




3 1761 11726873 0



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268730>

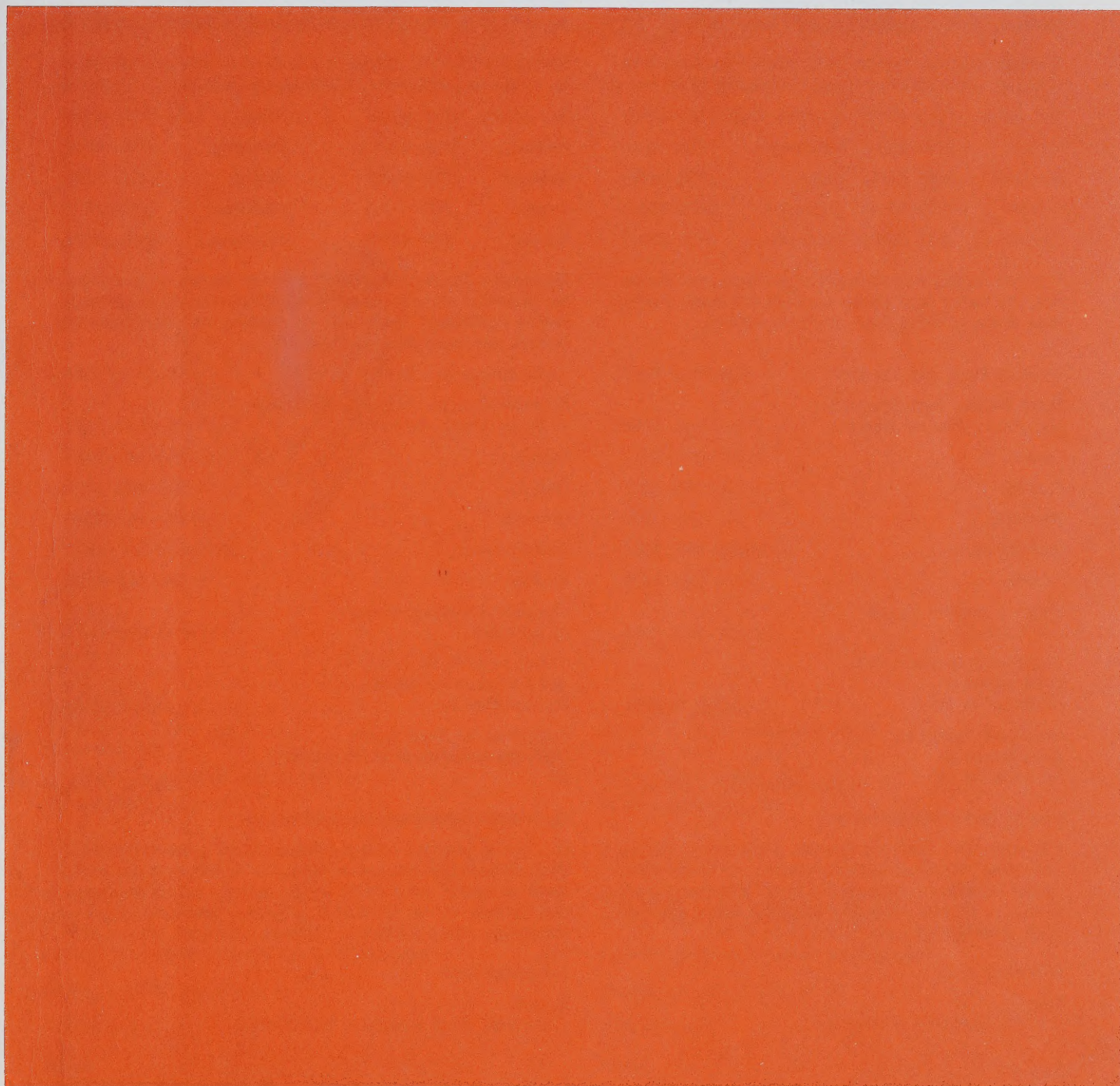


Housing starts and completions

January 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Tel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

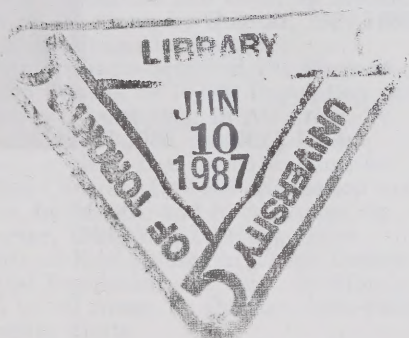
Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

January 1986



Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

April 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 1

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Avril 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 1

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----

Introduction

Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

Introduction

Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units
TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apartments(3) - Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	44,050	36,086	80,136	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,854	58,596	102,450	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,806	2,309	5,115	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,468	2,585	6,053	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,932	3,973	7,905	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,719	4,221	7,940	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,419	4,477	8,896	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,284	3,576	6,860	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,168	3,085	7,253	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,515	2,121	4,636	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,756	1,768	4,524	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,885	2,221	5,106	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,215	3,024	7,239	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ...	5,883	2,726	8,609	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,837	3,140	8,977	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	5,746	3,345	9,091	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,612	5,823	8,435	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,996	4,574	6,570	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,532	5,437	7,969	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,676	4,326	6,002	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,429	5,134	8,563	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,129	5,425	11,554	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,438	5,294	8,732	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,182	6,557	8,739	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	5,134	4,521	9,655	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ...	3,143	4,420	7,563	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....				3,178	5,493	171,600	187,200	135,000	165,000
February - Février.....									
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,206	8,867	19,073	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,422	12,274	23,696	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,439	6,974	16,413	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,983	7,971	20,954	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	14,195	12,308	26,503	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,204	14,937	21,141	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,996	15,853	28,849	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	10,459	15,498	25,957	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TAB. 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-Ê.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 - J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 - 1st - 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-Ê.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 — J.	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F.	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S.	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N.	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D.	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 — 1st — 1er	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 — J.	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F.	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M.	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A.	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M.	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J.	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A.	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O.	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N.	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D.	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	—	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 — 1st — 1er	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 - J.	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
A.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TAB. 9. — Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
S.	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
S.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 — J.	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

[illegible]

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 — J.	2,636	122	—	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	—	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	—	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	—	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985 — J.	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	—	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 — J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 - 1st - 1er	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	7,662	9,335			7,169	8,725			51,393	72,401
Newfoundland – Terre-Neuve	1,392	29	80			70	79			1,109	1,272
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard	465	4	10			47	74			161	134
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	4,943	460	496			378	365			1,823	2,455
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2,467	116	97			167	230			643	984
Québec	41,404	3,214	2,969			1,590	1,965			14,986	19,512
Ontario	57,053	1,942	2,803			3,105	3,732			19,725	32,544
Manitoba	5,372	424	442			344	240			2,192	3,383
Saskatchewan	4,111	195	193			507	402			1,720	1,623
Alberta	6,044	282	538			299	452			1,817	2,511
British Columbia – Colombie-Britannique	16,157	996	1,707			662	1,186			7,217	7,983

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	609	683			662	748			3,736	4,845
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	29	80			70	79			1,109	1,272
Carbonear, c.a. - a.r.	49	1	1			-	-			83	97
Corner Brook, c.a. - a.r.	84	-	-			39	9			105	94
Gander, t.	17	-	-			-	-			1	4
Grand Falls, c.a. - a.r.	59	-	1			2	-			13	36
Labrador, c.a. - a.r.	-	-	-			-	-			-	-
St. John's, metro	1,183	28	78			29	70			907	1,041
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	4	10			47	74			161	134
Charlottetown, c.a. - a.r.	358	4	5			47	58			137	96
Summerside, c.a. - a.r.	107	-	5			-	16			24	38
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	460	496			378	365			1,823	2,455
Halifax, metro.	3,618	402	412			275	235			1,457	1,882
Kentville, c.a. - a.r.	214	6	47			14	19			44	154
New Glasgow, c.a. - a.r.	143	-	-			29	17			45	54
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r.	583	43	21			55	60			230	211
Truro, c.a. - a.r.	385	9	16			5	34			47	154
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	116	97			167	230			643	984
Bathurst, c.a. - a.r.	90	-	-			2	6			11	7
Campbellton, c.a. - a.r.	45	-	-			-	5			11	6
Edmunston, c.a. - a.r.	146	4	8			36	7			40	54
Fredericton, c.a. - a.r.	577	7	21			24	33			186	196
Moncton, c.a. - a.r.	870	76	10			33	109			202	357
Oromocto, c.a. - a.r.	38	-	1			2	2			21	13
Saint John, metro	701	29	57			70	68			172	351

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	3,214	2,969			1,590	1,965			14,986	19,512
Alma, v.	123	2	-			5	-			19	19
Asbestos, c.a. - a.r.	1	-	-			-	-			1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r.	120	7	6			18	13			16	28
Bécancour, v.	85	-	-			1	-			8	25
Chibougamau, v.	24	-	-			-	-			6	22
Chicoutimi-Jonquière, métro	1,126	61	37			84	47			278	375
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	-	-	-			-	-			-	-
Cowansville, v.	104	-	1			4	2			15	45
Dolbeau, c.a. - a.r.	87	2	1			9	3			21	29
Drummondville, c.a. - a.r.	323	78	22			6	18			131	103
Gaspé, v.	38	-	-			1	-			2	8
Granby, c.a. - a.r.	457	30	7			4	55			127	153
Hawkesbury,(6) c.a. - a.r.	5	-	-			-	-			1	2
Hull, métro(7)	3,361	260	191			218	204			1,828	1,393
Joliette, c.a. - a.r.	336	7	12			14	11			127	117
La Baie, v.	123	3	-			7	18			7	35
Lachute, c.a. - a.r.	60	-	-			3	4			53	22
La Tuque, c.a. - a.r.	50	-	-			1	9			4	18
Magog, c.a. - a.r.	209	69	-			9	10			74	47
Matane, v.	102	22	-			5	2			28	12
Mirabel, v.	71	2	1			14	-			66	67
Montmagny, c.	76	2	2			1	1			22	14
Montréal, métro	21,731	1,834	2,085			833	1,081			9,048	11,521
Québec, métro	6,140	438	290			171	197			1,305	2,739
Rimouski, c.a. - a.r.	274	10	14			21	7			63	97
Rivière-du-loup, c.a. - a.r.	80	6	-			4	6			21	12
Roberval, v.	43	-	-			2	-			-	9
Rouyn, c.a. - a.r.	378	2	8			-	30			29	35
St-Georges, c.a. - a.r.	290	-	15			11	8			20	39
St-Hyacinthe, c.a. - a.r.	394	48	46			3	20			110	171
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r.	555	18	3			2	2			188	289
St-Jérôme, c.a. - a.r.	546	20	30			7	24			215	207
Sept-Îles, c.a. - a.r.	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan, c.a. - a.r.	273	17	20			12	14			55	114
Sherbrooke, c.a. - a.r.	1,306	137	67			27	54			456	564
Sorel, c.a. - a.r.	208	4	-			32	-			31	110
Thetford Mines, c.a. - a.r.	17	-	-			1	2			31	2
Trois-Rivières, métro	1,472	5	63			28	45			255	839
Val-d'Or, c.a. - a.r.	242	1	5			3	30			46	54
Valleyfield, c.a. - a.r.	184	10	1			17	-			25	45
Victoriaville, c.a. - a.r.	390	119	42			12	48			254	131

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986			1985	1986			1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	1,942	2,803			3,105	3,732			19,725	32,544
Barrie, c.a. - a.r.	712	1	13			45	20			130	362
Belleville, c.a. - a.r.	250	4	3			7	13			188	52
Brantford, c.a. - a.r.	311	7	14			9	24			139	109
Brockville, c.a. - a.r.	241	6	17			-	20			34	44
Chatham, c.a. - a.r.	259	1	6			2	2			21	135
Cobourg, c.a. - a.r.	133	4	6			-	10			101	59
Collingwood, t.	78	-	-			-	-			-	29
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	277	3	18			29	12			50	155
Dunnville, t.	12	-	5			1	-			7	16
Elliott Lake, t.	1	-	-			-	-			-	-
Fergus, c.a. - a.r.	70	2	7			4	9			12	33
Fort Erie, t.	60	1	4			3	17			17	19
Guelph, c.a. - a.r.	568	18	103			17	36			258	196
Haileybury, c.a. - a.r.	18	1	4			9	10			2	1
Haldimand, t.	98	2	20			5	18			27	53
Halton Hills, t.	153	-	7			8	12			38	70
Hamilton, metro	3,124	109	117			160	131			875	1,457
Hawkesbury,(8) c.a. - a.r.	54	-	4			-	-			10	15
Huntsville, t.	88	4	16			3	2			42	72
Kapuskasing, t.	42	-	-			-	-			4	36
Kenora, c.a. - a.r.	60	-	-			6	12			76	16
Kingston, c.a. - a.r.	1,340	115	109			34	71			832	909
Kirkland Lake, t.	13	-	-			2	-			13	-
Kitchener, metro	2,842	76	79			80	135			525	1,384
Leamington, c.a. - a.r.	65	1	25			1	2			52	49
Lincoln, t.	23	-	3			1	11			50	11
Lindsay, c.a. - a.r.	93	1	96			2	3			33	141
London, metro	2,463	75	117			83	125			405	1,266
Midland, c.a. - a.r.	129	1	1			65	15			56	57
Milton, t.	195	2	6			2	8			16	31
Nanticoke, c.	75	5	6			4	22			21	49
Newcastle, t.	487	-	74			28	38			92	239
North Bay, c.a. - a.r.	394	32	1			14	6			99	184
Orangeville, t.	85	-	3			-	11			7	14
Orillia, c.a. - a.r.	196	-	50			10	15			30	99
Oshawa, metro	1,480	39	29			90	142			431	843
Ottawa, metro(9)	6,975	309	137			386	235			3,574	4,572
Owen Sound, c.a. - a.r.	184	4	4			4	3			16	97
Pembroke, c.a. - a.r.	149	-	1			-	2			30	93
Petawawa, c.a. - a.r.	56	-	-			-	-			8	33
Peterborough, c.a. - a.r.	436	-	48			8	34			248	329
St. Catharines - Niagara, metro	1,527	11	115			32	163			220	727
St. Thomas, c.	124	1	3			15	7			14	53
Sarnia, c.a. - a.r.	546	17	34			13	28			227	233
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r.	245	5	1			203	13			160	101
Simcoe, t.	75	6	60			2	40			13	61
Smiths Falls, c.a. - a.r.	51	6	2			7	3			38	13
Stratford, c.a. - a.r.	114	2	2			3	72			73	41
Sudbury, metro	517	-	8			12	32			254	185
Thunder Bay, metro	575	12	2			49	16			94	307
Tillsonburg, t.	35	1	2			-	1			65	16
Timmins, c.	288	-	-			43	-			35	76
Toronto, metro	27,278	1,038	1,227			1,582	2,031			9,831	16,740
Trenton, c.a. - a.r.	235	3	10			5	6			39	59
Wallaceburg, t.	54	1	1			-	-			2	39
Windsor, metro	929	13	146			15	91			79	389
Woodstock, c.	171	3	37			2	3			12	175

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	901	1,173			1,150	1,094			5,729	7,517
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	424	442			344	240			2,192	3,383
Brandon, c.	220	2	109			7	20			129	124
Portage la Prairie, c.a. - a.r.	55	-	3			9	3			63	21
Selkirk, t.	23	4	3			1	1			4	3
Thompson, c.a. - a.r.	5	-	-			-	-			-	3
Winnipeg, metro	5,069	418	327			327	216			1,996	3,232
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	195	193			507	402			1,720	1,623
Lloydminster,(10) c.	216	6	59			8	49			22	143
Moose Jaw, c.a. - a.r.	141	27	1			52	5			117	61
North Battleford, c.a. - a.r.	172	1	-			8	1			50	96
Prince Albert, c.a. - a.r.	243	5	6			22	17			179	203
Regina, metro	1,189	61	34			287	160			385	322
Saskatoon, metro	2,002	93	85			109	160			886	743
Swift Current, c.a. - a.r.	83	2	5			13	2			9	34
Yorkton, c.	65	-	3			8	8			72	21
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	282	538			299	452			1,817	2,511
Calgary, metro	2,318	118	225			115	208			701	1,231
Camrose, c.	31	-	-			5	1			70	69
Edmonton, metro	2,528	90	225			122	167			769	823
Fort McMurray, c.	265	10	5			7	9			23	70
Grande Prairie, c.	166	4	17			4	10			20	50
Leduc, c.	35	-	3			4	2			1	12
Lethbridge, c.	142	8	8			18	9			51	64
Lloydminster,(11) c.	230	39	7			17	20			93	57
Medicine Hat, c.a. - a.r.	99	2	7			1	10			59	56
Red Deer, c.	199	7	36			6	14			21	69
Spruce Grove, t.	31	4	5			-	2			9	10

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie- Britannique:											
 British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	996	1,707			662	1,186			7,217	7,983
 Abbotsford, d.m.	116	6	4			6	3			147	151
Campbell River, d.m.	93	8	14			22	3			53	35
Chilliwack, c.a. - a.r.	259	9	35			40	23			53	89
Courtenay, c.a. - a.r.	203	7	2			28	4			168	78
Cranbrook, c.	39	1	-			2	2			3	5
Dawson Creek, c.	6	-	-			-	-			4	5
Fort St. John, c.	5	-	-			-	-			1	1
Kamloops, c.a. - a.r.	71	1	1			1	6			18	20
Kelowna, c.a. - a.r.	628	12	42			6	93			301	212
Matsqui, d.m.	594	67	16			12	81			215	177
Mission, c.	98	3	3			7	8			28	39
Nanaimo, c.a. - a.r.	335	1	6			8	33			137	104
North Cowichan, d.m.	114	7	5			13	4			40	74
Penticton, c.	93	1	6			1	5			126	45
Port Alberni, c.a. - a.r.	74	5	5			4	6			44	62
Powell River, c.a. - a.r.	10	-	-			-	-			15	14
Prince George, c.	97	8	7			11	5			45	32
Prince Rupert, c.a. - a.r.	6	-	-			-	-			19	6
Salmon Arm, d.m.	29	-	-			43	4			9	11
Squamish, d.m.	31	-	1			-	1			5	19
Terrace,(12) c.a. - a.r.	29	19	-			-	-			83	43
Trail, c.a. a.r.	29	1	1			2	-			2	10
Vancouver, metro	11,315	797	1,426			358	733			5,253	5,923
Vernon, c.a. - a.r.	138	3	1			23	8			89	69
Victoria, metro	1,745	40	132			75	164			359	759

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	402	412			275	235			1,457	1,882
Halifax, c.	819	146	69			51	61			459	561
Bedford, t.	149	3	2			-	2			47	64
Dartmouth, c.	853	76	39			59	58			350	431
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	103	179			66	49			218	285
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	3	16			15	6			65	51
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	8	8			43	13			58	61
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	62	90			32	31			228	329
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	1	9			9	15			32	100
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	29	57			70	68			172	351
Saint John, c.	173	5	-			13	11			24	119
E. Riverside - Kinghurst, vl.	3	-	-			6	1			-	2
Fairvale, vl.	93	3	2			8	-			12	11
Gondola Point, vl.	65	-	2			9	11			24	14
Grand Bay, vl.	64	4	-			13	3			7	38
Hampton, par.	43	-	1			4	-			4	30
Hampton, vl.	37	3	1			5	-			12	12
Musquash, par.	5	2	-			3	-			2	3
Quispamsis, t.	95	8	40			1	19			49	58
Renforth, vl.	2	-	1			-	-			-	3
Rothsay, par.	37	2	4			2	9			12	14
Rothsay, t.	3	-	2			-	-			-	2
Simonds, par.	50	1	3			-	14			12	20
Westfield, par.	22	-	1			6	-			13	19
Westfield, vl.	9	1	-			-	-			1	6
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	28	78			29	70			907	1,041
St. John's, c.	535	10	63			9	35			423	460
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-			-	-			4	3
Conception Bay south, t.	126	9	3			9	5			120	123
Flatrock, t.	11	1	1			-	-			15	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	-	2			-	1			21	29
Gould's, t.	41	-	1			1	1			22	30
Hogan's Pond, t.	-	-	-			-	-			-	-
Lawrence Pond, t.	-	-	-			-	-			-	-
Mount Pearl, t.	192	1	-			-	14			52	106
Paradise, t.	66	2	8			1	5			46	62
Petty Harbour - Madox Cove, t.	3	-	-			-	-			4	7
Portugal Cove, t.	19	1	-			3	-			35	34
Pouch Cove, t.	9	-	-			1	-			9	13
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	-			-	-			18	18
St. John's Area	25	-	-			2	-			41	27
St. Phillips, t.	21	-	-			-	-			20	18
St. Thomas, t.	10	-	-			-	-			9	15
Torbay, t.	34	2	-			3	2			46	43
Wedgewood Park, t.	49	2	-			-	7			16	24
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-			-	-			6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière	1,126	61	37			84	47			278	375
Chicoutimi, v.	615	27	18			36	22			199	259
Jonquière, v.	393	34	17			37	21			73	110
Kénogami, p.	–	–	–			–	–			–	–
Larouche, p.	1	–	–			–	–			–	–
Laterrière, s.d.	63	–	1			8	–			5	4
St-Honoré, s.d.	34	–	–			3	1			1	1
Shipshaw, s.d.	3	–	–			–	–			–	–
Tremblay, ct.	17	–	1			–	3			–	1
Hull(8):											
Hull area – Total – Zone de Hull	3,361	260	191			218	204			1,828	1,393
Hull, v.	1,299	33	14			99	71			965	742
Aylmer, v.	418	30	9			45	43			130	85
Gatineau, v.	1,474	197	167			73	87			670	525
Hull, partie ouest, ct.	98	–	1			–	2			19	30
La Pêche, s.d.	52	–	–			–	1			15	9
Val-des-Monts, s.d.	20	–	–			1	–			29	2
Montréal:											
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,834	2,085			833	1,081			9,048	11,521
Île-de-Montréal:											
Sub-total – Total partiel	10,799	808	934			433	496			5,097	6,748
Montréal, c.	6,822	629	629			263	331			3,812	4,219
Anjou, v.	347	29	4			45	17			105	213
Baie-d'Urfé, v.	6	–	–			–	–			1	4
Beaconsfield, c.	61	2	–			3	7			6	10
Côte-St-Luc, c.	118	–	4			1	7			22	105
Dollard-des-Ormeaux, v.	268	20	18			16	8			75	85
Dorval, c.	82	2	1			2	6			24	48
Hampstead, v.	3	–	–			2	–			–	2
Ile-Dorval, v.	–	–	–			–	–			–	–
Kirkland, v.	252	2	6			1	25			23	41

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v.	23	-	33		-	5			22	45	
LaSalle, c.	159	15	87		7	8			99	138	
Montréal-Est, v.	95	-	-		-	-			-	95	
Montréal-Nord, c.	296	-	4		1	-			27	217	
Montréal-Ouest, v.	-	-	-		-	-			-	-	
Mont-Royal, v.	82	-	-		-	-			-	81	
Outremont, c.	103	6	-		-	-			24	97	
Pierrefonds, c.	267	35	82		15	17			125	175	
Pointe-Claire, c.	230	20	15		13	14			84	94	
Roxboro, v.	2	-	-		-	-			-	-	
St-Laurent, c.	454	-	-		3	4			13	311	
St-Léonard, c.	365	8	6		-	4			73	214	
St-Pierre, v.	28	16	-		-	-			16	12	
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.	148	9	17		9	9			30	48	
Ste-Anne-de-Bellevue, v.	25	3	-		1	-			15	-	
Ste-Geneviève, v.	21	1	-		3	-			2	11	
Senneville, vl.	-	-	-		-	-			-	-	
Verdun, c.	538	11	28		48	34			498	480	
Westmount, v.	4	-	-		-	-			1	3	
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	402	460		145	263			1,738	2,075	
Beloeil, v.	62	-	-		1	2			46	44	
Boucherville, v.	200	27	40		17	9			85	103	
Brossard, v.	641	32	111		14	50			180	337	
Candiac, v.	57	6	34		-	1			22	56	
Carignan, v.	6	-	-		-	-			-	1	
Chambly, c.	146	9	17		2	5			31	104	
Châteauguay, v.	282	9	14		11	9			79	150	
Delson, v.	48	2	4		1	5			15	28	
Greenfield Park, v.	48	3	-		3	1			20	5	
La Prairie, v.	196	2	4		7	1			56	109	
LeMoyne, v.	4	-	-		-	4			24	24	
Léry, v.	8	-	1		-	-			2	3	
Longueuil, c.	958	96	119		14	73			473	489	
McMasterville, vl.	11	-	1		-	1			1	1	
Mercier, v.	96	3	2		6	1			34	42	
Mont-St-Hilaire, v.	60	7	15		6	8			17	18	
N.-D.-de-Bon-Secours, p.	-	-	-		-	-			-	-	
Otterburn Park, v.	24	-	2		2	7			5	2	
Richelieu, v.	43	1	-		2	3			2	12	
St-Amable, v.	58	3	1		3	27			5	4	
St-Basile-le-Grand, v.	76	7	4		2	4			33	12	
St-Bruno-de-Montarville, v.	79	2	4		-	6			11	9	

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLOU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v.	259	32	15			9	10			72	64
St-Hubert, v.	554	128	40			35	21			328	229
St-Lambert, v.	151	-	-			-	-			62	104
St-Mathias, p.	8	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu, p.	-	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p.	11	1	-			1	1			2	3
St-Philippe, p.	1	-	-			-	-			2	-
Ste-Catherine, v.	64	-	1			-	2			13	11
Ste-Julie, v.	100	3	21			8	4			45	31
Varennes, c.	205	29	10			1	8			73	80
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-			-	-			-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	624	691			255	322			2,213	2,698
Blainville, v.	206	15	12			7	8			59	39
Boisbriand, v.	150	12	4			11	4			48	54
Bois-des-Filion, vl.	66	16	20			1	10			22	26
Charlemagne, v.	28	1	-			-	-			4	-
Deux-Montagnes, c.	78	6	12			5	8			21	56
Dorion, v.	15	-	-			-	2			-	5
Hudson, v.	18	3	-			-	1			3	4
Ile-Cadieux, v.	-	-	-			-	-			-	-
Ile-Perrot, v.	65	-	18			1	3			6	43
Lachenaie, v.	208	15	13			6	7			39	64
Laval, v.	2,980	269	476			136	154			1,077	1,466
Le Gardeur, v.	181	17	10			14	9			21	49
Lorraine, v.	65	5	2			-	3			12	23
Mascouche, v.	156	67	2			1	4			94	42
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p.	52	3	1			1	2			10	13
Oka, p.	2	-	-			2	-			6	4
Oka, s.d.	15	2	-			-	3			5	4
Pincourt, v.	70	4	6			8	3			26	17
Pointe-Calumet, vl.	39	5	-			1	-			16	8
Repentigny, v.	688	26	29			17	36			216	305
Rosemère, v.	94	1	4			8	10			62	32
St-Eustache, v.	250	30	40			11	12			94	92
St-Joseph-du-Lac, p.	32	-	4			1	6			17	16
St-Lazare, p.	92	1	5			-	7			5	13
St-Sulpice, p.	11	-	-			2	-			7	3
Ste-Anne-des-Plaines, p.	72	11	9			4	1			27	24
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v.	31	2	-			1	-			9	12
Ste-Thérèse, v.	262	10	6			3	8			25	151
Terrasse-Vaudreuil, s.d.	1	-	-			-	-			-	1
Terrebonne, (13)v.	528	101	18			14	21			275	130
Vaudreuil, v.	21	2	-			-	-			7	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	-	-	-			-	-			-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	438	290			171	197			1,305	2,739
Québec, v.	1,613	7	48			9	20			73	774
Ancienne-Lorette, v.	137	4	8			-	25			54	64
Beauport, v.	548	86	27			12	36			169	165
Bernières, s.d.	85	4	1			1	4			17	33
Cap Rouge, v.	163	8	7			4	4			29	51
Charlesbourg, v.	813	140	48			14	8			251	400
Charny, v.	139	11	-			1	1			40	62
Chateau-Richer, v.	11	-	-			1	-			2	5
Lac-Delage, v.	1	-	-			-	-			-	-
Lac-St-Charles, s.d.	46	4	-			1	1			16	10
L'ange-Gardien mun. p.	7	-	-			2	1			3	5
Lauzon, v.	107	2	2			33	6			13	28
Lévis, v.	199	19	-			32	3			110	39
Loretteville, c.	46	2	-			-	1			13	32
St-Augustin-de-Desmaures, p.	113	8	2			8	7			30	21
St-David-de-l'Auberivière, v.	66	8	3			9	2			21	18
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p.	31	-	1			2	4			4	8
St-Émile, vl.	58	8	1			4	7			20	9
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d.	76	3	-			-	3			13	30
St-Étienne-de-Beaumont, p.	6	-	1			2	-			3	5
St-Gabriel-de-Valcartier,(15) s.d.	9	-	-			1	-			4	5
St-Jean-Chrysostome, v.	122	23	1			8	3			53	22
St-Jean-de-Boischatel, vl.	31	4	-			1	-			14	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p.	6	-	1			-	-			1	2
St-Lambert-de-Lauzon, p.	13	-	-			2	1			14	15
St-Louis-de-Pintendre, p.	37	-	5			-	2			7	23
St-Nicolas, v.	104	3	1			7	3			23	24
St-Pierre, p.	18	1	4			1	2			1	9
St-Rédempteur, v.	32	-	10			1	1			9	13
St-Romuald, v.	64	4	2			3	2			27	12
Ste-Brigitte-de-Laval, p.	17	1	1			-	1			10	9
Ste-Foy, v.	952	61	100			6	9			194	675
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p.	43	2	-			-	2			11	14
Ste-Petronille, vl.	5	-	-			1	-			-	1
Shannon, s.d.	11	1	-			-	-			7	6
Sillery, v.	59	1	10			1	2			2	26
Stoneham et Tewkesbury, c.u.	59	3	-			-	3			14	11
Val-Bélair, v.	106	17	5			2	5			28	22
Vanier, v.	179	2	1			1	27			3	89
Réserves indiennes	8	1	-			1	1			2	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	5	63			28	45			255	839
Trois-Rivières, v.	372	1	9			7	29			62	292
Cap-de-la-Madeleine, v.	520	-	33			12	4			54	206
Pointe-du-Lac, s.d.	17	2	1			1	1			14	15
St-Louis-de-France, p.	60	-	-			1	4			9	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d.	32	-	-			4	2			2	5
Trois-Rivières-Ouest, v.	471	2	20			3	5			114	318

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986			1985	1986			1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	3,124	109	117			160	131			875	1,457
Hamilton, c.	1,008	21	87			39	29			386	616
Ancaster, t.	292	18	11			12	13			110	87
Burlington, c.	830	53	1			24	31			200	362
Dundas, t.	112	1	-			3	2			21	78
Flamborough, tp.	179	9	16			41	9			43	64
Glanbrook, tp.	25	-	-			-	-			6	10
Grimsby, t.	141	1	1			-	10			13	63
Stoney Creek, c.	537	6	1			41	37			96	177
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	76	79			80	135			525	1,384
Kitchener, c.	1,193	28	48			34	107			316	657
Cambridge, c.	624	17	30			13	23			61	378
Dumfries North, tp.	58	-	1			1	5			8	16
Waterloo, c.	886	31	-			32	-			129	296
Woolwich, tp.	81	-	-			-	-			11	37
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	75	117			83	125			405	1,266
London, c.	2,286	69	105			78	112			386	1,165
Belmont, vl.	20	1	3			-	4			1	4
Delaware, tp.	8	-	1			-	4			1	5
Dorchester North, tp.	49	1	4			2	1			4	24
London, tp.	20	1	1			-	3			6	7
Nissouri West, tp.	25	-	-			-	-			1	23
Southwold, tp.	6	-	-			-	-			2	3
Westminster, tp.	49	3	3			3	1			4	35
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	39	29			90	142			431	843
Oshawa, c.	771	4	15			11	91			137	609
Whitby, t.	709	35	14			79	51			294	234
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	309	137			386	235			3,574	4,572
Ottawa, c.	1,679	238	31			125	-			1,877	1,734
Clarence, tp.	99	-	-			9	3			34	60
Cumberland, tp.	1,060	15	40			37	92			165	517
Gloucester, c.	1,757	7	34			158	27			679	1,040
Goulbourn, tp.	213	10	12			7	16			94	104
Kanata, c.	587	1	9			-	17			155	361
Nepean, c.	1,183	2	8			13	54			450	639
Osgoode, tp.	149	-	-			36	2			31	44
Rideau, tp.	92	-	3			-	22			33	28
Rockcliffe Park, vl.	6	-	-			-	-			4	3
Rockland, t.	97	-	-			-	2			12	37
Vanier, c.	53	36	-			1	-			40	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	1,038	1,227			1,582	2,031			9,831	16,740
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	234	144			599	328			3,984	7,289
Toronto, c.	3,201	139	6			78	33			1,983	2,957
Etobicoke, c.	1,193	3	5			5	48			361	1,048
Scarborough, c.	3,273	86	122			303	200			797	1,659
York, c.	356	-	1			18	6			162	340
York East, bor.	127	-	-			1	3			258	115
York North, c.	1,312	6	10			194	38			423	1,170
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	318	515			583	742			1,952	4,153
Aurora, t.	606	4	36			51	33			189	333
East Gwillimbury, t.	161	2	11			5	23			30	67
King, tp.	171	31	-			45	-			39	56
Markham, t.	2,609	190	289			176	297			751	1,134
Newmarket, t.	592	18	15			16	101			22	267
Richmond Hill, t.	555	19	34			72	61			170	221
Vaughan, t.	3,281	53	113			214	206			647	1,817
Whitchurch-Stouffville, t.	399	1	17			4	21			104	258
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	486	568			400	961			3,895	5,298
Ajax, t.	745	16	87			23	185			341	355
Brampton, c.	2,378	127	122			83	177			1,034	1,220
Caledon, t.	285	31	9			56	6			208	134
Mississauga, c.	3,588	257	194			115	450			1,527	2,116
Oakville, t.	1,573	20	72			65	106			602	1,035
Pickering, t.	873	35	84			58	37			183	438

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	11	115			32	163			220	727
St. Catharines, c.	700	4	70			5	48			48	405
Niagara Falls, c.	363	3	7			6	50			44	115
Niagara-on-the-Lake, t.	73	1	10			4	20			20	22
Pelham, t.	107	1	6			11	20			18	41
Port Colborne, c.	13	1	-			-	-			10	6
Thorold, c.	132	1	18			2	9			47	54
Wainfleet, tp.	19	-	-			-	4			6	9
Welland, c.	120	-	4			4	12			27	75
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	-	8			12	32			254	185
Sudbury, c.	439	-	5			8	20			252	159
Nickel Centre, t.	17	-	1			-	8			1	3
Rayside - Balfour, t.	14	-	-			-	1			1	5
Valley East, t.	18	-	-			-	2			-	5
Walden, t.	29	-	2			4	1			-	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	12	2			49	16			94	307
Thunder Bay, c.	529	-	2			45	12			70	301
Neebing, tp.	3	-	-			1	-			1	-
O'Connor, tp.	2	-	-			-	-			-	-
Oliver, tp.	5	-	-			-	-			2	-
Paipooonge, tp.	14	-	-			-	4			4	-
Shuniah, tp.	7	-	-			3	-			5	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	12	-			-	-			12	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	13	146			15	91			79	389
Windsor, c.	381	4	85			6	16			19	201
Belle River, t.	17	-	15			-	15			2	5
Colchester North, tp.	21	-	7			-	9			2	3
Essex, t.	9	1	-			-	-			2	4
Maidstone, tp.	44	-	-			-	-			6	16
Rochester, tp.	12	-	1			1	-			2	6
St. Clair Beach, vl.	65	-	-			2	4			5	16
Sandwich South, tp.	25	1	-			1	5			3	7
Sandwich West, tp.	121	2	18			1	9			16	52
Tecumseh, t.	234	5	20			4	33			22	79

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier
		1985	1986			1985	1986			1985 1986
Calgary:										
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	118	225			115	208			701 1,231
Edmonton:										
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	90	225			122	167			769 823
Edmonton, c.	1,970	77	185			93	128			568 652
Bon Accord, t.	3	2	-			2	-			- 1
Fort Saskatchewan, t.	2	-	-			-	-			3 1
Gibbons, t.	-	-	-			-	-			- -
Legal, vl.	-	-	-			-	-			- -
Morinville, t.	2	-	-			2	-			2 -
Redwater, t.	1	-	-			-	1			- -
St. Albert, c.	211	7	17			15	10			130 57
Strathcona Co. No. 20, c.m.	271	3	23			9	21			46 87
Sturgeon D.M. 90, m.d.	61	1	-			1	7			14 18
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-			-	-			6 7
Regina:										
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	61	34			287	160			385 322
Regina, c.	1,187	61	34			287	159			385 321
Grand Coulee, (16) vl.	2	-	-			-	1			- 1
Sherwood, r.m.	-	-	-			-	-			- -
Saskatoon:										
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	93	85			109	160			886 743
Winnipeg:										
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	418	327			327	216			1,996 3,232
Winnipeg, c.	4,824	413	299			323	182			1,898 3,107
Ritchot, r.m.	1	1	3			1	-			1 3
St-François-Xavier, r.m.	-	-	-			-	-			- -
St. Paul East-Est, r.m.	103	3	6			1	10			34 48
St. Paul West-Ouest, r.m.	45	-	7			2	4			15 26
Springfield, r.m.	96	1	12			-	20			48 48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	797	1,426			358	733			5,253	5,923
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	733	1,331			318	648			5,023	5,512
Vancouver, c.	2,999	335	557			84	207			2,176	2,376
Belcarra, vl.	7	1	-			-	-			7	7
Burnaby, d.m.	845	13	211			19	75			835	606
Coquitlam, d.m.	560	41	47			39	31			101	275
Delta, d.m.	472	44	43			7	21			91	225
Lion's Bay, vl.	6	3	-			1	-			9	1
New Westminster, c.	469	-	2			2	2			197	117
North Vancouver, c.	290	73	73			22	5			169	123
North Vancouver, d.m.	550	21	45			32	47			100	225
Port Coquitlam, c.	110	3	14			5	7			17	45
Port Moody, c.	136	12	3			3	7			32	24
Richmond, d.m.	919	27	108			18	42			275	420
Surrey, d.m.	2,161	157	201			61	169			806	739
University Endowment Lands	-	-	-			-	-			-	-
West Vancouver, d.m.	190	2	18			6	4			118	159
White Rock, c.	202	1	3			17	31			52	127
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-			2	-			38	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	6			-	-			-	9
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	64	95			40	85			230	411
Langley, c.	59	2	24			-	-			4	48
Langley, d.m.	631	30	27			15	35			122	149
Maple Ridge, d.m.	639	32	37			22	42			96	185
Pitt Meadows, d.m.	52	-	7			3	8			8	29
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	40	132			75	164			359	759
Victoria, c.	244	1	24			1	12			150	105
Central Saanich, d.m.	127	2	13			3	21			15	36
Esquimalt, d.m.	45	-	-			-	-			1	35
Metchosin, (17) d.m.	11	-	4			-	5			-	13
North Saanich, d.m.	80	4	10			4	4			20	33
Oak Bay, d.m.	39	-	3			-	23			5	7
Saanich, d.m.	734	21	48			33	40			98	379
Sidney, t.	168	1	12			6	5			9	69
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	11	18			28	54			61	81
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-			-	-			-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	1	13			45	20			130	362
Barrie, c.	547	-	13			35	17			92	305
Innisfil, tp.	124	1	-			2	2			28	47
Vespra, tp.	41	-	-			8	1			10	10
Brantford	311	7	14			9	24			139	109
Brantford, c.	250	7	6			4	23			56	62
Brantford, tp.	15	-	5			3	-			6	15
Paris, t.	46	-	3			2	1			77	32
Cornwall	277	3	18			29	12			50	155
Cornwall, c.	256	2	17			23	12			38	151
Cornwall, tp.	21	1	1			6	-			12	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			-	-			-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-			-	-			-	-
Drummondville	323	78	22			6	18			131	103
Drummondville, v.	254	74	1			6	10			121	57
Grantham-Ouest, s.d.	1	-	13			-	-			1	13
St-Cyrille de Wendover, vl.	17	1	2			-	5			1	4
St-Majorique-de-Grantham, p.	2	-	-			-	-			-	1
St-Nicéphore, s.d.	4	-	-			-	-			5	-
Wendover et Simpson, c.u.	45	3	6			-	3			3	28
Fredericton	577	7	21			24	33			186	196
Fredericton, c.	334	2	15			10	16			127	120
Bright, par.	19	-	-			2	4			5	5
Douglas, par.	46	2	-			3	5			16	9
Kingsclear, par.	58	-	1			4	2			9	13
Lincoln, par.	22	1	5			1	3			5	10
Maugerville, par.	10	-	-			-	1			4	7
New Maryland, par.	60	-	-			2	1			7	12
St-Mary's, par.	16	2	-			2	1			9	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-			-	-			4	13
Guelph	568	18	103			17	36			258	196
Guelph, c.	531	18	102			17	35			256	184
Eramosa, tp.	21	-	-			-	-			1	7
Guelph, tp.	16	-	1			-	1			1	5
Kamloops	71	1	1			1	6			18	20
Kamloops, c.	61	1	1			1	5			18	20
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-			-	1			-	-
Kelowna	628	12	42			6	93			301	212
Kelowna, c.	519	7	35			3	86			243	173
Central Okanagan, subd. B	98	5	6			3	7			50	33
Peachland, d.m.	11	-	1			-	-			8	6
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	115	109			34	71			832	909
Kingston, c.	539	1	29			7	14			534	587
Amherst Island, tp.	-	-	-			-	-			-	-
Bath, vl.	5	-	-			-	-			2	2
Ernestown, tp.	42	-	-			2	1			14	7
Howe Island, tp.	1	-	-			-	1			-	-
Kingston, tp.	524	17	72			11	45			128	269
Loughborough, tp.	2	1	-			3	-			6	1
Pittsburgh, tp.	180	94	7			7	8			140	28
Portland, tp.	22	1	-			2	-			5	1
Storrington, tp.	23	1	1			2	1			3	13
Wolfe Island, tp.	2	-	-			-	1			-	1
Lethbridge, c.	142	8	8			18	9			51	64
Moncton	870	76	10			33	109			202	357
Moncton, c.	535	74	9			10	77			162	260
Coverdale, par.	34	-	-			5	5			2	6
Dieppe, t.	134	-	-			4	14			12	56
Dorchester, par.	24	-	1			2	4			6	6
Dorchester, vl.	-	-	-			-	-			-	-
Hillsborough, par.	5	-	-			-	-			-	2
Hillsborough, vl.	4	-	-			1	-			-	11
Moncton, par.	36	-	-			6	4			14	10
Riverview, t.	68	1	-			5	5			4	2
St-Joseph, vl.	20	-	-			-	-			-	-
Salisbury, vl.	10	1	-			-	-			2	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Nanaimo	335	1	6			8	33			137	104
Nanaimo, c.	293	1	4			3	29			107	72
Nanaimo, subd. A	42	-	2			5	4			30	32
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
North Bay	394	32	1			14	6			99	184
North Bay, c.	364	24	-			8	5			93	172
East Ferris, tp.	23	8	1			6	1			4	3
Himsworth North, tp.	7	-	-			-	-			2	9
Peterborough	436	-	48			8	34			248	329
Peterborough, c.	284	-	41			3	12			189	266
Douro, tp.	6	-	4			2	-			8	6
Dummer, tp.	7	-	-			-	1			13	5
Ennismore, tp.	35	-	1			1	6			5	10
Lakefield, vl.	43	-	-			-	4			1	25
North Monaghan, tp.	3	-	1			-	-			2	1
Otonabee, tp.	15	-	-			2	3			7	7
Smith, tp.	35	-	-			-	5			19	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	1			-	3			4	4
Prince George, c.	97	8	7			11	5			45	32

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	18	3			2	2			188	289
Saint-Jean-sur-Richelieu, v.	310	4	-			-	1			118	189
Iberville, v.	150	1	1			-	-			7	68
Mont-St-Grégoire, vl.	1	-	-			-	-			13	1
Saint-Athanase, p.	2	-	-			1	-			-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p.	1	1	1			-	-			1	1
Saint-Luc, c.	91	12	1			1	1			49	30
Sarnia	546	17	34			13	28			227	233
Sarnia, c.	194	4	2			-	-			180	130
Moore, tp.	34	3	23			2	4			4	25
Point Edward, vl.	1	-	-			-	-			-	1
Sarnia, tp.	297	10	9			11	19			43	77
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-			-	5			-	-
Sault Ste Marie	245	5	1			203	13			160	101
Sault Ste. Marie, c.	245	5	1			203	13			160	101
Laird, tp.	-	-	-			-	-			-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp.	-	-	-			-	-			-	-
Prince, tp.	-	-	-			-	-			-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan	273	17	20			12	14			55	114
Shawinigan, c.	119	1	8			-	8			11	54
Baie-de-Shawinigan, vl.	-	-	-			-	-			-	-
Grandes-Piles, p.	-	-	-			-	-			-	-
Grand' Mère, v.	45	16	12			1	2			27	40
St-Boniface-de-Shawinigan, vl.	1	-	-			-	-			-	-
St-Georges, vl.	39	-	-			7	-			7	11
St-Gérard-des-Laurentides, p.	27	-	-			-	-			3	2
St-Jean-des-Piles, s.d.	1	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu, p.	-	-	-			-	-			-	-
St-Téophile, p.	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan-Sud, v.	41	-	-			4	4			7	7
Sherbrooke	1,306	137	67			27	54			456	564
Sherbrooke, v.	706	100	54			7	38			300	358
Ascot Corner, s.d.	-	-	1			-	-			-	1
Ascot, ct.	166	9	-			5	1			88	81
Deauville, vl.	93	1	1			-	-			3	28
Fleurimont, s.d.	204	19	9			8	7			37	58
Lennoxville, v.	42	1	1			-	-			3	15
Rock Forest, v.	91	6	1			7	8			19	23
St-Elie-D'Orford, p.	3	1	-			-	-			6	-
Stoke, ct.	1	-	-			-	-			-	-
Sydney/Sydney Mines	583	43	21			55	60			230	211
Sydney, c.	157	-	1			5	2			17	83
Cape Breton, c.m. subd. A.	94	2	1			10	9			77	35
Cape Breton, c.m. subd. B.	160	23	4			30	23			58	48
Dominion, t.	7	-	2			3	3			13	5
Glace Bay, t.	80	18	1			5	11			22	8
New Waterford, t.	18	-	5			1	2			19	9
North Sydney, t.	20	-	1			-	1			9	5
Sydney-Mines, t.	24	-	-			1	3			5	6
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	6			-	6			10	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLERAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	4,673		404		569		3,689		9,335	
Newfoundland - Terre-Neuve	30		—		—		50		80	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	6		—		—		4		10	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	136		114		—		246		496	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	43		—		—		54		97	
Québec	894		144		49		1,882		2,969	
Ontario	2,148		78		171		406		2,803	
Manitoba	158		4		43		237		442	
Saskatchewan	118		18		—		57		193	
Alberta	460		24		54		—		538	
British Columbia - Colombie-Britannique	680		22		252		753		1,707	
Completions - Achèvements										
Canada	5,949		337		435		2,004		8,725	
Newfoundland - Terre-Neuve	58		—		17		4		79	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	41		6		—		27		74	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	248		46		6		65		365	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	175		10		—		45		230	
Québec	918		112		38		897		1,965	
Ontario	3,008		112		214		398		3,732	
Manitoba	136		2		5		97		240	
Saskatchewan	175		2		—		225		402	
Alberta	443		4		5		—		452	
British Columbia - Colombie-Britannique	747		43		150		246		1,186	
Under construction - En construction										
January - 31 - Janvier										
Canada		28,989		2,125		5,091		36,196		72,401
Newfoundland - Terre-Neuve		1,003		30		36		203		1,272
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		58		12		—		64		134
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		764		271		88		1,332		2,455
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		486		16		41		441		984
Québec		3,745		878		707		14,182		19,512
Ontario		15,696		624		2,806		13,418		32,544
Manitoba		1,172		22		67		2,122		3,383
Saskatchewan		719		102		180		622		1,623
Alberta		2,028		36		67		380		2,511
British Columbia - Colombie-Britannique		3,318		134		1,099		3,432		7,983

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date À date	Jan. - Janv.	To date À date	Jan. - Janv.	To date À date	Jan. - Janv.	To date À date	Jan. - Janv.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	3,884		347		404		3,009		7,644	
Calgary	225		-		-		-		225	
Chicoutimi-Jonquière	14		-		-		23		37	
Edmonton	168		24		33		-		225	
Halifax	87		108		-		217		412	
Hamilton	92		-		-		25		117	
Kitchener	66		13		-		-		79	
London	97		4		16		-		117	
Montréal	588		102		34		1,361		2,085	
Oshawa	29		-		-		-		29	
Ottawa-Hull	200		6		9		113		328	
Ottawa	137		-		-		-		137	
Hull	63		6		9		113		191	
Québec	91		12		6		181		290	
Regina	34		-		-		-		34	
St. Catharines - Niagara	56		-		11		48		115	
Saint John	25		-		-		32		57	
St. John's	28		-		-		50		78	
Saskatoon	69		16		-		-		85	
Sudbury	6		2		-		-		8	
Thunder Bay	1		-		-		1		2	
Toronto	1,187		36		-		4		1,227	
Trois-Rivières	38		-		-		25		63	
Vancouver	470		10		246		700		1,426	
Victoria	106		10		6		10		132	
Windsor	65		-		-		81		146	
Winnipeg	142		4		43		138		327	
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	312		6		-		251		569	
Barrie	13		-		-		-		13	
Brantford	14		-		-		-		14	
Cornwall	16		2		-		-		18	
Drummondville	10		-		-		12		22	
Fredericton	10		-		-		11		21	
Guelph	103		-		-		-		103	
Kamloops	1		-		-		-		1	
Kelowna	11		-		-		31		42	
Kingston	37		2		-		70		109	
Lethbridge	8		-		-		-		8	
Moncton	4		-		-		6		10	
Nanaimo	6		-		-		-		6	
North Bay	1		-		-		-		1	
Peterborough	13		-		-		-		13	
Prince George	7		-		-		35		48	
Saint-Jean	3		-		-		-		7	
Sarnia	14		-		-		-		3	
Sault Ste. Marie	1		-		-		20		34	
Shawinigan	-		-		-		-		1	
Sherbrooke	19		2		-		20		20	
Sydney/Sydney Mines	21		-		-		46		67	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	4,652		249		385		1,570		6,856	
Calgary	204		4		-		-		208	
Chicoutimi-Jonquière	23		-		-		24		47	
Edmonton	167		-		-		-		167	
Halifax	120		44		6		65		235	
Hamilton	131		-		-		-		131	
Kitchener	88		7		20		20		135	
London	121		4		-		-		125	
Montréal	490		51		16		524		1,081	
Oshawa	93		2		-		47		142	
Ottawa-Hull	275		20		55		89		439	
Ottawa	180		-		55		-		235	
Hull	95		20		-		89		204	
Québec	97		5		9		86		197	
Regina	50		-		-		110		160	
St. Catharines - Niagara	131		4		7		21		163	
Saint John	64		4		-		-		68	
St. John's	49		-		17		4		70	
Saskatoon	67		2		-		91		160	
Sudbury	32		-		-		-		32	
Thunder Bay	10		-		-		6		16	
Toronto	1,636		61		100		234		2,031	
Trois-Rivières	17		-		-		28		45	
Vancouver	508		28		98		99		733	
Victoria	79		10		52		23		164	
Windsor	76		3		-		12		91	
Winnipeg	124		-		5		87		216	
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	493		31		18		138		680	
Barrie	20		-		-		-		20	
Brantford	24		-		-		-		24	
Cornwall	4		8		-		-		12	
Drummondville	11		-		7		-		18	
Fredericton	24		-		-		9		33	
Guelph	34		2		-		-		36	
Kamloops	6		-		-		-		6	
Kelowna	31		-		-		62		93	
Kingston	60		11		-		-		71	
Lethbridge	9		-		-		-		9	
Moncton	69		4		-		36		109	
Nanaimo	33		-		-		-		33	
North Bay	6		-		-		-		6	
Peterborough	32		2		-		-		34	
Prince George	5		-		-		-		5	
Saint-Jean	2		-		-		-		2	
Sarnia	17		-		11		-		28	
Sault Ste. Marie	13		-		-		-		13	
Shawinigan	10		-		-		4		14	
Sherbrooke	23		4		-		27		54	
Sydney/Sydney Mines	60		-		-		-		60	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	24,089	1,760	3,937	31,258	61,044
Calgary	993	10	-	228	1,231
Chicoutimi-Jonquière	38	-	8	329	375
Edmonton	735	24	33	31	823
Halifax	436	245	81	1,120	1,882
Hamilton	734	-	247	476	1,457
Kitchener	682	130	248	324	1,384
London	501	18	220	527	1,266
Montréal	2,186	556	431	8,348	11,521
Oshawa	437	5	141	260	843
Ottawa-Hull	1,525	119	728	3,593	5,965
Ottawa	1,317	41	621	2,593	4,572
Hull	208	78	107	1,000	1,393
Québec	492	116	99	2,032	2,739
Regina	244	28	-	50	322
St. Catharines - Niagara	342	12	24	349	727
Saint John	213	-	-	138	351
St. John's	795	18	36	192	1,041
Saskatoon	319	60	148	216	743
Sudbury	71	10	-	104	185
Thunder Bay	174	70	-	63	307
Toronto	9,173	181	460	6,926	16,740
Trois-Rivières	161	14	-	664	839
Vancouver	2,078	74	702	3,069	5,923
Victoria	359	43	264	93	759
Windsor	273	5	-	111	389
Winnipeg	1,128	22	67	2,015	3,232
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	1,720	128	606	2,390	4,844
Barrie	140	-	22	200	362
Brantford	85	12	-	12	109
Cornwall	86	8	-	61	155
Drummondville	23	2	-	78	103
Fredericton	113	2	33	48	196
Guelph	134	2	60	-	196
Kamloops	20	-	-	-	20
Kelowna	92	-	45	75	212
Kingston	179	44	259	427	909
Lethbridge	64	-	-	-	64
Moncton	105	10	8	234	357
Nanaimo	100	4	-	-	104
North Bay	38	26	86	34	184
Peterborough	90	-	18	221	329
Prince George	32	-	-	-	32
Saint-Jean	45	2	-	242	289
Sarnia	77	6	13	137	233
Sault Ste. Marie	51	-	25	25	101
Shawinigan	30	-	-	84	114
Sherbrooke	75	10	30	449	564
Sydney/Sydney Mines	141	-	7	63	211

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
January - 1986 - Janvier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18)	3,884	347	404	3,009	7,644
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	312	6	-	251	569
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	477	51	165	429	1,122
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	4,673	404	569	3,689	9,335
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18)	4,652	249	385	1,570	6,856
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	493	31	18	138	680
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	804	57	32	296	1,189
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,949	337	435	2,004	8,725
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18)	24,089	1,760	3,937	31,258	61,044
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,720	128	606	2,390	4,844
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,180	237	548	2,548	6,513
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,989	2,125	5,091	36,196	72,401
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18)					
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18)					
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Fourth Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
quatrième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1985											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	735	3,715	232	3,529	63	2,281	27	2,070	14	2,394	1,071	13,989
Newfoundland - Terre- Neuve	3	16	1	12	-	-	-	-	-	-	4	28
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	1	4	5	60	-	-	-	-	-	-	6	64
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	2	10	17	237	1	37	-	-	-	-	20	284
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	8	39	4	75	1	48	-	-	-	-	13	162
Québec	640	3,221	146	2,254	25	897	12	1,013	1	234	824	7,619
Ontario	46	256	27	375	17	553	10	692	12	1,987	112	3,863
Manitoba	5	24	2	42	3	132	3	220	1	173	14	591
Saskatchewan	8	28	5	91	3	108	-	-	-	-	16	227
Alberta	1	7	1	12	-	-	-	-	-	-	2	19
British Columbia - Colombie-Britannique ...	21	110	24	371	13	506	2	145	-	-	60	1,132
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	593	3,090	166	2,567	49	1,807	24	1,884	14	2,394	846	11,742
Calgary	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
Chicoutimi-Jonquière ...	62	175	4	78	1	32	-	-	-	-	67	285
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	12	173	1	37	-	-	-	-	-	-	13	210
Hamilton	2	12	2	36	3	105	-	-	-	-	7	153
Kitchener	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
London	-	-	2	30	1	25	1	61	1	108	5	224
Montréal	328	1,668	65	960	10	342	7	643	-	-	410	3,613
Oshawa	-	-	-	-	-	-	2	172	-	-	2	172
Ottawa-Hull	49	261	30	427	2	64	3	200	3	451	87	1,403
Québec	58	322	13	262	11	430	4	290	1	234	87	1,538
Regina	4	8	1	12	-	-	-	-	-	-	5	20
St. Catharines-Niagara ...	1	8	-	-	2	66	-	-	-	-	3	74
Saint John	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
St. John's	3	16	1	12	-	-	-	-	-	-	4	28
Saskatoon	-	-	1	15	2	78	-	-	-	-	3	93
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	1	5	1	12	-	-	-	-	-	-	2	17
Toronto	4	7	1	16	1	30	2	153	8	1,428	16	1,634
Trois-Rivières	48	330	18	258	-	-	-	-	-	-	66	588
Vancouver	17	93	22	340	12	462	2	145	-	-	53	1,040
Victoria	1	2	1	10	-	-	-	-	-	-	2	12
Windsor	1	1	-	-	1	41	-	-	-	-	2	42
Winnipeg	-	-	2	42	3	132	3	220	1	173	9	567

FOOTNOTES

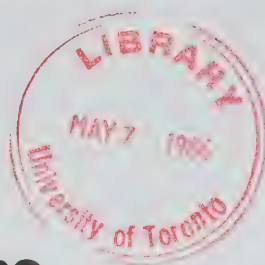
- (1) 1983 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (11) Alberta portion of Lloydminster c.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest S.D. annexed to St. Gabriel-de-Valcartier S.D. 1/8/85
- (16) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Données pour 1983 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier 1/8/85
- (16) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Housing starts and completions

February 1986



Logements mis en chantier et parachevés

Février 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguistique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

February 1986

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

May 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Mai 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbréviations employées	xi

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Introduction

Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

Introduction

Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Abbreviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	44,050	36,086	80,136	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,854	58,596	102,450	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,806	2,309	5,115	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,468	2,585	6,053	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,932	3,973	7,905	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,719	4,221	7,940	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,419	4,477	8,896	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,284	3,576	6,860	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,168	3,085	7,253	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,515	2,121	4,636	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre..	2,756	1,768	4,524	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,885	2,221	5,106	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,215	3,024	7,239	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,883	2,726	8,609	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,837	3,140	8,977	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	5,746	3,345	9,091	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,612	5,823	8,435	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,996	4,574	6,570	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,532	5,437	7,969	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,676	4,926	6,602	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,429	5,134	8,563	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,129	5,425	11,554	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre..	3,438	5,294	8,732	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,182	6,557	8,739	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	5,134	4,521	9,655	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,143	4,420	7,563	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....				3,170	5,489	174,900	200,800	135,000	165,000
February - Février.....				3,312	5,515	195,000	210,000	151,000	181,000
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,206	8,867	19,073	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,422	12,274	23,696	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,439	6,974	16,413	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,983	7,971	20,954	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	14,195	12,308	26,503	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,204	14,937	21,141	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,996	15,853	28,849	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	10,459	15,498	25,957	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 - J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 - 1st - 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 - J.	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F.	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M.	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A.	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M.	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J.	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A.	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O.	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N.	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D.	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 - 1st - 1er	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1984 - J.	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F.	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M.	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A.	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M.	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J.	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	174
J.	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A.	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O.	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D.	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1984 - 1st - 1er	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 - J.	2,636	122	—	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	—	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	—	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	—	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985 - J.	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	—	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1984 - 1st - 1er	2,514	100	—	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
A.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 - 1st - 1er	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 - 1st - 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	6,262	8,136	13,924	17,471	6,647	9,008	13,816	17,733	50,700	71,468
Newfoundland - Terre- Neuve	1,392	19	32	48	112	113	119	183	198	1,015	1,185
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard	465	8	45	12	55	35	23	82	97	134	152
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	4,943	243	162	703	658	155	357	533	722	1,925	2,260
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,467	86	44	202	141	99	220	266	450	628	809
Québec	41,404	3,108	2,282	6,322	5,251	1,793	2,210	3,383	4,175	16,000	19,532
Ontario	57,053	1,208	3,111	3,150	5,914	2,839	3,634	5,944	7,366	18,088	32,006
Manitoba	5,372	61	512	485	954	133	500	477	740	2,120	3,395
Saskatchewan	4,111	101	219	296	412	183	215	690	617	1,639	1,626
Alberta	6,044	222	421	504	959	407	413	706	865	1,629	2,532
British Columbia - Colombie- Britannique	16,157	1,206	1,308	2,202	3,015	890	1,317	1,552	2,503	7,522	7,971

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	356	283	965	966	402	719	1,064	1,467	3,702	4,406
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	19	32	48	112	113	119	183	198	1,015	1,185
Carbonear, c.a. - a.r.	49	3	-	4	1	1	3	1	3	85	94
Corner Brook, c.a. - a.r.	84	-	-	-	-	20	22	59	31	85	72
Gander, t.	17	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2
Grand Falls, c.a. - a.r.	59	-	-	-	1	2	5	4	5	11	31
Labrador, c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro	1,183	16	32	44	110	90	87	119	157	833	986
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	8	45	12	55	35	23	82	97	134	152
Charlottetown, c.a. - a.r.	358	6	28	10	33	23	23	70	81	120	97
Summerside, c.a. - a.r.	107	2	17	2	22	12	-	12	16	14	55
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	243	162	703	658	155	357	533	722	1,925	2,260
Halifax, metro	3,618	227	144	629	556	118	269	393	504	1,559	1,757
Kentville, c.a. - a.r.	214	6	4	12	51	14	5	28	24	34	153
New Glasgow, c.a. - a.r.	143	1	-	1	-	4	10	33	27	42	44
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r.	583	4	6	47	27	14	24	69	84	243	193
Truro, c.a. - a.r.	385	5	8	14	24	5	49	10	83	47	113
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	86	44	202	141	99	220	266	450	628	809
Bathurst, c.a. - a.r.	90	-	1	-	1	-	2	2	8	11	6
Campbellton, c.a. - a.r.	45	-	-	-	-	1	5	1	10	10	1
Edmunston, c.a. - a.r.	146	1	1	5	9	13	8	49	15	26	47
Fredericton, c.a. - a.r.	577	30	11	37	32	14	32	38	65	202	175
Moncton, c.a. - a.r.	870	25	1	101	11	27	64	60	173	200	295
Oromocto, c.a. - a.r.	38	-	-	-	1	15	2	17	4	6	11
Saint John, metro	701	30	30	59	87	29	107	99	175	173	274

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	3,108	2,282	6,322	5,251	1,793	2,210	3,383	4,175	16,000	19,532
Alma, v.	123	1	-	3	-	2	4	7	4	18	15
Asbestos, c.a. - a.r.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r.	120	-	8	7	14	7	5	25	18	9	31
Bécancour, v.	85	-	2	-	2	1	9	2	9	7	18
Chibougamau, v.	24	-	-	-	-	-	22	-	22	6	-
Chicoutimi-Jonquière, métro	1,126	6	9	67	46	43	128	127	175	193	256
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v.	104	4	-	4	1	5	21	9	23	16	24
Dolbeau, c.a. - a.r.	87	-	3	2	4	4	16	13	19	17	16
Drummondville, c.a. - a.r.	323	-	13	78	35	4	22	10	40	127	111
Gaspé, v.	38	2	3	2	3	-	3	1	3	4	8
Granby, c.a. - a.r.	457	2	-	32	7	3	22	7	77	126	131
Hawkesbury,(6) c.a. - a.r.	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
Hull, métro(7)	3,361	602	54	862	245	348	235	566	439	2,081	1,212
Joliette, c.a. - a.r.	336	53	10	60	22	23	10	37	21	157	117
La Baie, v.	123	-	-	3	-	1	20	8	38	6	15
Lachute, c.a. - a.r.	60	18	3	18	3	-	1	3	5	71	24
La Tuque, c.a. - a.r.	50	-	-	-	-	-	18	1	27	4	-
Magog, c.a. - a.r.	209	7	-	76	-	1	5	10	15	80	42
Matane, v.	102	-	-	22	-	4	7	9	9	24	5
Mirabel, v.	71	-	9	2	10	6	7	20	7	60	69
Montmagny, c.	76	-	-	2	2	2	1	3	2	20	13
Montréal, métro	21,731	1,546	1,312	3,380	3,397	1,056	925	1,889	2,006	9,284	11,880
Québec, métro	6,140	370	270	808	560	137	384	308	581	1,538	2,624
Rimouski, c.a. - a.r.	274	4	2	14	16	11	19	32	26	56	80
Rivière-du-loup, c.a. - a.r.	80	-	1	6	1	2	4	6	10	19	9
Roberval, v.	43	-	-	-	-	-	4	2	4	-	5
Rouyn, c.a. - a.r.	378	-	1	2	9	4	25	4	55	25	11
St-Georges, c.a. - a.r.	290	5	2	5	17	2	8	13	16	23	33
St-Hyacinthe, c.a. - a.r.	394	2	36	50	82	2	53	5	73	110	146
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r.	555	60	19	78	22	14	46	16	48	234	234
St-Jérôme, c.a. - a.r.	546	30	29	50	59	30	14	37	38	215	218
Sept-Îles, c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r.	273	7	41	24	61	9	19	21	33	53	136
Sherbrooke, c.a. - a.r.	1,306	168	109	305	176	12	10	39	64	612	663
Sorel, c.a. - a.r.	208	-	35	4	35	1	20	33	20	30	125
Thetford Mines, c.a. - a.r.	17	-	2	-	2	-	2	1	4	31	2
Trois-Rivières, métro	1,472	183	287	188	350	42	78	70	123	396	1,048
Val-d'Or, c.a. - a.r.	242	6	6	7	11	-	9	3	39	52	51
Valleyfield, c.a. - a.r.	184	-	7	10	8	-	22	17	22	25	30
Victoriaville, c.a. - a.r.	390	32	9	151	51	16	12	28	60	270	128

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	1,208	3,111	3,150	5,914	2,839	3,634	5,944	7,366	18,088	32,006
Barrie, c.a. - a.r.	712	-	2	1	15	12	30	57	50	117	331
Belleville, c.a. - a.r.	250	2	1	6	4	10	13	17	26	180	40
Brantford, c.a. - a.r.	311	14	11	21	25	20	23	29	47	133	97
Brockville, c.a. - a.r.	241	10	-	16	17	4	-	4	20	39	44
Chatham, c.a. - a.r.	259	3	2	4	8	8	20	10	22	18	117
Cobourg, c.a. - a.r.	133	-	6	4	12	-	12	-	22	101	53
Collingwood, t.	78	-	-	-	-	-	3	-	3	-	26
Cornwall, (5) c.a. - a.r.	277	7	3	10	21	1	9	30	21	56	149
Dunnville, t.	12	-	-	-	5	1	-	2	-	6	16
Elliott Lake, t.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r.	70	-	5	2	12	1	6	5	15	11	32
Fort Erie, t.	60	-	5	1	9	3	7	6	24	14	17
Guelph, c.a. - a.r.	568	41	59	59	162	77	116	94	152	222	139
Haileybury, c.a. - a.r.	18	-	-	1	4	-	-	9	10	2	1
Haldimand, t.	98	2	-	4	20	7	-	12	18	22	53
Halton Hills, t.	153	3	-	3	7	10	2	18	14	31	68
Hamilton, metro	3,124	67	136	176	253	134	188	294	319	808	1,405
Hawkesbury, (8) c.a. - a.r.	54	-	-	-	4	6	1	6	1	4	14
Huntsville, t.	88	1	1	5	17	3	9	6	11	40	64
Kapuskasing, t.	42	-	-	-	-	3	5	3	5	1	31
Kenora, c.a. - a.r.	60	-	-	-	-	8	1	14	13	68	15
Kingston, c.a. - a.r.	1,340	38	24	153	133	33	57	67	128	836	875
Kirkland Lake, t.	13	-	-	-	-	-	-	2	-	13	-
Kitchener, metro	2,842	57	359	133	438	126	432	206	567	456	1,311
Leamington, c.a. - a.r.	65	-	1	1	26	1	14	2	16	51	36
Lincoln, t.	23	-	10	-	13	3	9	4	20	47	12
Lindsay, c.a. - a.r.	93	-	2	1	98	2	7	4	10	31	136
London, metro	2,463	35	90	110	207	54	117	137	242	386	1,239
Midland, c.a. - a.r.	129	1	-	2	1	9	17	74	32	48	40
Milton, t.	195	2	-	4	6	2	3	4	11	16	28
Nanticoke, c.	75	1	-	6	6	4	-	8	22	18	49
Newcastle, t.	487	11	25	11	99	14	12	42	50	89	252
North Bay, c.a. - a.r.	394	2	3	34	4	11	21	25	27	88	166
Orangeville, t.	85	-	22	-	25	6	14	6	25	1	22
Orillia, c.a. - a.r.	196	1	1	1	51	1	4	11	19	30	96
Oshawa, metro	1,480	18	212	57	241	91	114	181	256	358	941
Ottawa, metro(9)	6,975	213	190	522	327	281	335	667	570	3,506	4,427
Owen Sound, c.a. - a.r.	184	-	1	4	5	4	12	8	15	12	86
Pembroke, c.a. - a.r.	149	-	-	-	1	8	8	8	10	22	85
Petawawa, c.a. - a.r.	56	-	-	-	-	2	-	2	-	6	33
Peterborough, c.a. - a.r.	436	-	3	-	51	9	21	17	55	239	311
St. Catharines - Niagara, metro	1,527	8	76	19	191	66	54	98	217	162	748
St. Thomas, c.	124	-	4	1	7	1	3	16	10	13	54
Sarnia, c.a. - a.r.	546	8	4	25	38	22	29	35	57	213	208
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r.	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60
Simcoe, t.	75	4	-	10	60	1	-	3	40	16	61
Smiths Falls, c.a. - a.r.	51	-	-	6	2	-	-	7	3	38	13
Stratford, c.a. - a.r.	114	-	-	2	2	-	3	3	75	73	38
Sudbury, metro	517	42	3	42	11	28	21	40	53	268	167
Thunder Bay, metro	575	-	1	12	3	22	3	71	19	72	305
Tillsonburg, t.	35	-	1	1	3	61	2	61	3	4	15
Timmins, c.	288	-	-	-	-	27	15	70	15	8	61
Toronto, metro	27,278	500	1,800	1,538	3,027	1,613	1,751	3,195	3,782	8,717	16,780
Trenton, c.a. - a.r.	235	1	9	4	19	7	10	12	16	33	58
Wallaceburg, t.	54	-	-	1	1	-	5	-	5	2	34
Windsor, metro	929	115	38	128	184	11	49	26	140	181	377
Woodstock, c.	171	-	1	3	38	6	6	8	9	6	170

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	384	1,152	1,285	2,325	723	1,128	1,873	2,222	5,388	7,553
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	61	512	485	954	133	500	477	740	2,120	3,395
Brandon, c.	220	8	3	10	112	19	1	26	21	118	126
Portage la Prairie, c.a. - a.r.	55	1	1	1	4	4	6	13	9	60	16
Selkirk, t.	23	-	3	4	6	-	1	1	2	4	5
Thompson, c.a. - a.r.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Winnipeg, metro	5,069	52	505	470	832	110	492	437	708	1,938	3,245
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	101	219	296	412	183	215	690	617	1,639	1,626
Lloydminster,(10) c.	216	6	1	12	60	4	37	12	86	24	107
Moose Jaw, c.a. - a.r.	141	-	-	27	1	-	1	52	6	117	60
North Battleford, c.a. - a.r.	172	-	-	1	-	3	1	11	2	47	95
Prince Albert, c.a. - a.r.	243	1	2	6	8	9	16	31	33	171	189
Regina, metro	1,189	25	161	86	195	52	55	339	215	359	427
Saskatoon, metro	2,002	67	47	160	132	106	97	215	257	847	693
Swift Current, c.a. - a.r.	83	2	8	4	13	2	5	15	7	9	37
Yorkton, c.	65	-	-	-	3	7	3	15	11	65	18
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	222	421	504	959	407	413	706	865	1,629	2,532
Calgary, metro	2,318	73	177	191	402	277	187	392	395	497	1,231
Camrose, c.	31	4	1	4	1	2	-	7	1	72	70
Edmonton, metro	2,528	116	195	206	420	95	166	217	333	787	855
Fort McMurray, c.	265	3	1	13	6	-	8	7	17	26	63
Grande Prairie, c.	166	5	4	9	21	5	17	9	27	20	37
Leduc, c.	35	2	1	2	4	-	3	4	5	3	10
Lethbridge, c.	142	4	6	12	14	1	4	19	13	54	66
Lloydminster,(11) c.	230	10	6	49	13	6	6	23	26	97	57
Medicine Hat, c.a. - a.r.	99	1	12	3	19	7	11	8	21	53	57
Red Deer, c.	199	3	16	10	52	9	8	15	22	15	77
Spruce Grove, t.	31	1	2	5	7	5	3	5	5	5	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,206	1,308	2,202	3,015	890	1,317	1,552	2,503	7,522	7,971
Abbotsford, d.m.	116	3	13	9	17	2	6	8	9	148	158
Campbell River, d.m.	93	6	18	14	32	9	-	31	3	50	53
Chilliwack, c.a. - a.r.	259	29	15	38	50	16	10	56	33	66	94
Courtenay, c.a. - a.r.	203	13	15	20	17	37	19	65	23	141	74
Cranbrook, c.	39	-	-	1	-	-	1	2	3	3	4
Dawson Creek, c.	6	-	3	-	3	-	2	-	2	4	6
Fort St. John, c.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Kamloops, c.a. - a.r.	71	-	6	1	7	4	1	5	7	14	25
Kelowna, c.a. - a.r.	628	6	25	18	67	9	14	15	107	298	223
Matsqui, d.m.	594	29	38	96	54	14	23	26	104	230	191
Mission, c.	98	3	4	6	7	10	5	17	13	21	38
Nanaimo, c.a. - a.r.	335	24	31	25	37	2	21	10	54	159	114
North Cowichan, d.m.	114	5	12	12	17	8	5	21	9	37	81
Penticton, c.	93	1	9	2	15	-	5	1	10	127	49
Port Alberni, c.a. - a.r.	74	3	1	8	6	4	2	8	8	40	61
Powell River, c.a. - a.r.	10	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14
Prince George, c.	97	4	3	12	10	5	5	16	10	44	30
Prince Rupert, c.a. - a.r.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	19	6
Salmon Arm, d.m.	29	4	-	4	-	3	3	46	7	10	8
Squamish, d.m.	31	2	3	2	4	2	4	2	5	5	18
Terrace, (12) c.a. - a.r.	29	2	-	21	-	-	-	-	-	85	43
Trail, c.a. - a.r.	29	-	2	1	3	-	3	2	3	2	8
Vancouver, metro	11,315	1,004	993	1,801	2,419	626	955	984	1,688	5,628	5,961
Vernon, c.a. - a.r.	138	4	11	7	12	7	4	30	12	84	76
Victoria, metro	1,745	64	106	104	238	132	229	207	393	291	635

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	227	144	629	556	118	269	393	504	1,559	1,757
Halifax, c.	819	70	10	216	79	7	5	58	66	522	566
Bedford, t.	149	10	2	13	4	3	8	3	10	54	58
Dartmouth, c.	853	28	86	104	125	21	130	80	188	357	387
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	71	6	174	185	32	17	98	66	249	274
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	5	2	8	18	6	11	21	17	63	42
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	1	1	9	9	10	9	53	22	51	53
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	35	36	97	126	34	87	66	118	229	278
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	7	1	8	10	5	2	14	17	34	99
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	30	30	59	87	29	107	99	175	173	274
Saint John, c.	173	-	-	5	-	-	18	13	29	24	101
E. Riverside - Kinghurst, vl.	3	-	-	-	-	-	-	6	1	-	2
Fairvale, vl.	93	17	-	20	2	6	2	14	2	23	9
Gondola Point, vl.	65	-	-	-	2	7	3	16	14	17	11
Grand Bay, vl.	64	-	-	4	-	-	13	13	16	7	25
Hampton, par.	43	-	3	-	4	-	23	4	23	4	10
Hampton, vl.	37	-	-	3	1	-	5	5	5	12	7
Musquash, par.	5	-	4	2	4	-	3	3	3	2	4
Quispamsis, t.	95	8	4	16	44	16	1	17	20	41	61
Renforth, vl.	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-	1
Rothesay, par.	37	-	2	2	6	-	9	2	18	12	7
Rothesay, t.	3	-	5	-	7	-	-	-	-	-	7
Simonds, par.	50	-	4	1	7	-	5	-	19	12	19
Westfield, par.	22	4	8	4	9	-	19	6	19	17	8
Westfield, vl.	9	1	-	2	-	-	4	-	4	2	2
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	16	32	44	110	90	87	119	157	833	986
St. John's, c.	535	8	14	18	77	51	29	60	64	380	445
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
Conception Bay south, t.	126	2	2	11	5	6	16	15	21	116	109
Flatrock, t.	11	-	-	1	1	-	2	-	2	15	18
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	-	2	2	2	-	2	1	21	29
Gould's, t.	41	-	4	-	5	-	1	1	2	22	33
Hogan's Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t.	192	1	5	2	5	21	20	21	34	32	91
Paradise, t.	66	-	6	2	14	-	-	1	5	46	68
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
Portugal Cove, t.	19	-	-	1	-	-	7	3	7	35	27
Pouch Cove, t.	9	-	-	-	-	-	-	1	-	9	13
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	-	-	-	1	4	1	4	17	14
St. John's Area	25	-	-	-	-	3	1	5	1	38	26
St. Phillips, t.	21	-	-	-	-	-	-	-	-	20	18
St. Thomas, t.	10	-	1	-	1	-	-	-	-	9	16
Torbay, t.	34	3	-	5	-	6	2	9	4	43	41
Wedgewood Park, t.	49	-	-	2	-	-	5	-	12	16	19
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	6	9	67	46	43	128	127	175	193	256
Chicoutimi, v.	615	4	5	31	23	30	82	66	104	125	182
Jonquière, v.	393	1	4	35	21	10	43	47	64	64	71
Kénogami, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, s.d.	63	-	-	-	1	3	1	11	1	2	3
St-Honoré, s.d.	34	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-
Shipshaw, s.d.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremblay, ct.	17	1	-	1	1	-	1	-	4	1	-
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	602	54	862	245	348	235	566	439	2,081	1,212
Hull, v.	1,299	234	14	267	28	124	136	223	207	1,075	620
Aylmer, v.	418	18	4	48	13	30	9	75	52	118	80
Gatineau, v.	1,474	347	30	544	197	161	72	234	159	860	483
Hull, partie ouest, ct.	98	2	1	2	2	9	15	9	17	12	16
La Pêche, s.d.	52	1	-	1	-	11	3	11	4	5	6
Val-des-Monts, s.d.	20	-	5	-	5	13	-	14	-	11	7
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,546	1,312	3,380	3,397	1,056	925	1,889	2,006	9,284	11,880
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	666	533	1,474	1,467	324	415	757	911	5,186	6,840
Montréal, c.	6,822	355	320	984	949	189	251	452	582	3,730	4,288
Anjou, v.	347	52	11	81	15	6	21	51	38	151	203
Baie-d'Urfé, v.	6	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4
Beaconsfield, c.	61	2	1	4	1	2	-	5	7	6	11
Côte-St-Luc, c.	118	-	54	-	58	1	-	2	7	21	159
Dollard-des-Ormeaux, v.	268	33	11	53	29	15	13	31	21	93	83
Dorval, c.	82	1	-	3	1	2	2	4	8	23	46
Hampstead, v.	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Île-Dorval, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v.	252	30	29	32	35	11	15	12	40	42	55

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v.	23	-	7	-	40	21	1	21	6	-	51
LaSalle, c.	159	-	-	15	87	10	-	17	8	89	138
Montréal-Est, v.	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, c.	296	-	-	-	4	4	-	5	-	23	217
Montréal-Ouest, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v.	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
Outremont, c.	103	-	-	6	-	-	-	-	-	24	97
Pierrefonds, c.	267	51	25	86	107	22	14	37	31	154	186
Pointe-Claire, c.	230	3	1	23	16	5	3	18	17	82	92
Roxboro, v.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Laurent, c.	454	41	62	41	62	8	12	11	16	42	361
St-Léonard, c.	365	43	-	51	6	1	4	1	8	115	210
St-Pierre, v.	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16	12
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.	148	14	4	23	21	6	8	15	17	38	44
Ste-Anne-de-Bellevue, v.	25	-	-	3	-	5	-	6	-	10	-
Ste-Geneviève, v.	21	3	-	4	-	-	-	3	-	5	11
Senneville, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c.	538	38	8	49	36	15	70	63	104	521	392
Westmount, v.	4	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	399	403	801	863	385	186	530	449	1,752	2,291
Beloeil, v.	62	2	-	2	-	4	-	5	2	44	44
Boucherville, v.	200	22	4	49	44	12	6	29	15	95	101
Brossard, v.	641	44	41	76	152	35	28	49	78	189	350
Candiac, v.	57	1	41	7	75	6	-	6	1	17	97
Carignan, v.	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Chambly, c.	146	4	2	13	19	5	4	7	9	30	102
Châteauguay, v.	282	23	-	32	14	21	1	32	10	81	149
Delson, v.	48	4	3	6	7	3	1	4	6	16	30
Greenfield Park, v.	48	16	71	19	71	2	4	5	5	34	72
La Prairie, v.	196	68	5	70	9	5	7	12	8	119	106
LeMoynes, v.	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, v.	8	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3
Longueuil, c.	958	96	91	192	210	121	48	135	121	448	532
McMasterville, vl.	11	1	-	1	1	-	-	-	1	2	1
Mercier, v.	96	12	2	15	4	7	1	13	2	39	43
Mont-St-Hilaire, v.	60	1	2	8	17	2	6	8	14	16	14
N.-D.-de-Bon-Secours, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otterburn Park, v.	24	-	6	-	8	3	2	5	9	2	6
Richelieu, v.	43	17	1	18	1	-	4	2	7	19	9
St-Amable, v.	58	-	-	3	1	1	1	4	28	4	3
St-Basile-le-Grand, v.	76	1	46	8	50	17	-	19	4	17	58
St-Bruno-de-Montarville, v.	79	3	28	5	32	5	3	5	9	9	34

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v.	259	15	10	47	25	21	10	30	20	66	64
St-Hubert, v.	554	30	6	158	46	77	32	112	53	281	203
St-Lambert, v.	151	-	12	-	12	12	12	12	12	50	104
St-Mathias, p.	8	8	15	8	15	-	-	-	-	8	15
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p.	11	-	3	1	3	2	-	3	1	-	6
St-Philippe, p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Ste-Catherine, v.	64	2	1	2	2	10	4	10	6	5	8
Ste-Julie, v.	100	10	6	13	27	5	7	13	11	50	30
Varennnes, c.	205	19	7	48	17	9	4	10	12	83	83
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	481	376	1,105	1,067	347	324	602	646	2,346	2,749
Blainville, v.	206	12	14	27	26	7	3	14	11	64	50
Boisbriand, v.	150	2	7	14	11	2	9	13	13	48	52
Bois-des-Filion, vl.	66	1	5	17	25	2	1	3	11	21	30
Charlemagne, v.	28	26	8	27	8	3	-	3	-	27	8
Deux-Montagnes, c.	78	-	7	6	19	1	3	6	11	20	60
Dorion, v.	15	1	2	1	2	1	-	1	2	-	7
Hudson, v.	18	-	1	3	1	1	3	1	4	2	2
Ile-Cadieux, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v.	65	4	-	4	18	2	3	3	6	8	40
Lachenaie, v.	208	8	7	23	20	9	8	15	15	38	63
Laval, v.	2,980	267	154	536	630	177	148	313	302	1,174	1,471
Le Gardeur, v.	181	15	3	32	13	3	10	17	19	33	42
Lorraine, v.	65	-	1	5	3	-	3	-	6	11	21
Mascouche, v.	156	1	18	68	20	4	2	5	6	91	58
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p.	52	3	1	6	2	2	5	3	7	11	9
Oka, p.	2	-	1	-	1	1	-	3	-	5	5
Oka, s.d.	15	-	-	2	-	1	1	1	4	4	3
Pincourt, v.	70	6	-	10	6	2	-	10	3	30	17
Pointe-Calumet, vl.	39	-	-	5	-	3	-	4	-	13	8
Repentigny, v.	688	32	41	58	70	41	15	58	51	201	331
Rosemère, v.	94	1	1	2	5	4	3	12	13	59	30
St-Eustache, v.	250	21	5	51	45	10	15	21	27	105	82
St-Joseph-du-Lac, p.	32	-	-	-	4	-	-	1	6	17	16
St-Lazare, p.	92	17	32	18	37	11	22	11	29	11	23
St-Sulpice, p.	11	2	-	2	-	-	-	2	-	9	3
Ste-Anne-des-Plaines, p.	72	-	22	11	31	2	4	6	5	25	42
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v.	31	-	-	2	-	1	3	2	3	8	9
Ste-Thérèse, v.	262	12	1	22	7	7	14	10	22	30	138
Terrasse-Vaudreuil, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Terrebonne, (13)v.	528	49	43	150	61	49	48	63	69	274	125
Vaudreuil, v.	21	1	2	3	2	1	1	1	1	7	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	370	270	808	560	137	384	308	581	1,538	2,624
Québec, v.	1,613	233	59	240	107	6	211	15	231	300	622
Ancienne-Lorette, v.	137	-	3	4	11	9	2	9	27	45	65
Beauport, v.	548	22	37	108	64	22	80	34	116	169	121
Bernières, s.d.	85	2	2	6	3	3	3	4	7	16	32
Cap Rouge, v.	163	7	2	15	9	4	4	8	8	32	49
Charlesbourg, v.	813	27	50	167	98	11	8	25	16	267	442
Charny, v.	139	3	70	14	70	-	-	1	1	43	132
Chateau-Richer, v.	11	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5
Lac-Delage, v.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lac-St-Charles, s.d.	46	-	-	4	-	2	1	3	2	14	9
L'ange-Gardien mun. p.	7	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5
Lauzon, v.	107	1	-	3	2	3	2	36	8	11	26
Lévis, v.	199	-	1	19	1	-	4	32	7	110	36
Loretteville, c.	46	2	-	4	-	4	4	4	5	11	28
St-Augustin-de-Desmaures, p.	113	3	10	11	12	3	1	11	8	30	30
St-David-de-l'Auberivière, v.	66	2	-	10	3	4	7	13	9	19	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p.	31	-	1	-	2	1	1	3	5	3	8
St-Émile, vl.	58	1	-	9	1	2	1	6	8	19	8
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d.	76	3	9	6	9	2	2	2	5	14	37
St-Etienne-de-Beaumont, p.	6	-	-	-	1	-	2	2	2	3	3
St-Gabriel-de-Valcartier,(15) s.d.	9	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5
St-Jean-Chrysostome, v.	122	2	1	25	2	10	4	18	7	45	19
St-Jean-de-Boischatel, vl.	31	-	-	4	-	1	-	2	-	13	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p.	6	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2
St-Lambert-de-Lauzon, p.	13	-	-	-	-	-	1	2	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p.	37	-	1	-	6	4	5	4	7	3	19
St-Nicolas, v.	104	-	1	3	2	4	2	11	5	19	23
St-Pierre, p.	18	-	-	1	4	-	-	1	2	1	9
St-Rédempteur, v.	32	8	3	8	13	3	2	4	3	14	14
St-Romuald, v.	64	9	-	13	2	12	5	15	7	24	7
Ste-Brigitte-de-Laval, p.	17	-	-	1	1	1	1	1	2	9	8
Ste-Foy, v.	952	22	12	83	112	20	14	26	23	196	673
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p.	43	8	-	10	-	1	3	1	5	18	11
Ste-Petronille, vl.	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Shannon, s.d.	11	-	-	1	-	1	-	1	-	6	6
Sillery, v.	59	-	-	1	10	-	2	1	4	2	24
Stoneham et Tewkesbury, c.u.	59	1	-	4	-	1	2	1	5	14	9
Val-Bélair, v.	106	11	8	28	13	-	2	2	7	39	28
Vanier, v.	179	1	-	3	1	1	8	2	35	3	81
Réserves indiennes	8	1	-	2	-	2	-	3	1	1	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	183	287	188	350	42	78	70	123	396	1,048
Trois-Rivières, v.	372	37	240	38	249	16	3	23	32	83	529
Cap-de-la-Madeleine, v.	520	122	26	122	59	12	29	24	33	164	203
Pointe-du-Lac, s.d.	17	1	-	3	1	-	-	1	1	15	15
St-Louis-de-France, p.	60	1	-	1	-	1	-	2	4	9	3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d.	32	2	-	2	-	-	3	4	5	4	2
Trois-Rivières-Ouest, v.	471	20	21	22	41	13	43	16	48	121	296

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	3,124	67	136	176	253	134	188	294	319	808	1,405
Hamilton, c.	1,008	41	25	62	112	36	35	75	64	391	606
Ancaster, t.	292	1	11	19	22	11	27	23	40	100	71
Burlington, c.	830	14	29	67	30	41	58	65	89	173	333
Dundas, t.	112	-	1	1	1	5	9	8	11	16	70
Flamborough, tp.	179	7	14	16	30	11	8	52	17	39	70
Glanbrook, tp.	25	-	-	-	-	2	-	2	-	4	10
Grimsby, t.	141	-	2	1	3	4	3	4	13	9	62
Stoney Creek, c.	537	4	54	10	55	24	48	65	85	76	183
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	57	359	133	438	126	432	206	567	456	1,311
Kitchener, c.	1,193	15	247	43	295	49	229	83	336	282	675
Cambridge, c.	624	5	41	22	71	25	55	38	78	41	364
Dumfries North, tp.	58	-	2	-	-	2	6	3	11	6	12
Waterloo, c.	886	37	66	68	66	48	121	80	121	118	241
Woolwich, tp.	81	-	3	-	3	2	21	2	21	9	19
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	35	90	110	207	54	117	137	242	386	1,239
London, c.	2,286	35	86	104	191	50	107	128	219	371	1,144
Belmont, vl.	20	-	-	1	3	-	1	-	5	1	3
Delaware, tp.	8	-	-	-	1	-	3	-	7	1	2
Dorchester North, tp.	49	-	2	1	6	-	1	2	2	4	25
London, tp.	20	-	-	1	1	3	2	3	5	3	5
Nissouri West, tp.	25	-	-	-	-	-	1	-	1	1	22
Southwold, tp.	6	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2
Westminster, tp.	49	-	2	3	5	1	1	4	2	3	36
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	18	212	57	241	91	114	181	256	358	941
Oshawa, c.	771	1	110	5	125	48	63	59	154	90	656
Whitby, t.	709	17	102	52	116	43	51	122	102	268	285
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	213	190	522	327	281	335	667	570	3,506	4,427
Ottawa, c.	1,679	107	108	345	139	33	139	158	139	1,952	1,703
Clarence, tp.	99	-	-	-	-	-	-	9	3	34	60
Cumberland, tp.	1,060	49	17	64	57	14	41	51	133	200	493
Gloucester, c.	1,757	1	19	8	53	103	76	261	103	576	983
Goulbourn, tp.	213	9	8	19	20	19	18	26	34	84	94
Kanata, c.	587	32	25	33	34	44	15	44	32	143	371
Nepean, c.	1,183	14	10	16	18	55	28	68	82	409	621
Osgoode, tp.	149	-	3	-	3	-	6	36	8	31	41
Rideau, tp.	92	-	-	-	3	7	12	7	34	26	16
Rockcliffe Park, vl.	6	1	-	1	-	2	-	2	-	3	3
Rockland, t.	97	-	-	-	-	4	-	4	2	8	37
Vanier, c.	53	-	-	36	-	-	-	1	-	40	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	500	1,800	1,538	3,027	1,613	1,751	3,195	3,782	8,717	16,780
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	42	291	276	435	820	595	1,419	923	3,205	6,986
Toronto, c.	3,201	1	192	140	198	680	209	758	242	1,304	2,939
Etobicoke, c.	1,193	2	-	5	5	11	8	16	56	352	1,040
Scarborough, c.	3,273	33	95	119	217	104	148	407	348	725	1,606
York, c.	356	1	-	1	1	3	196	21	202	160	146
York East, bor.	127	-	-	-	-	2	2	3	5	256	113
York North, c.	1,312	5	4	11	14	20	32	214	70	408	1,142
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	284	734	602	1,249	349	621	932	1,363	1,887	4,257
Aurora, t.	606	10	11	14	47	56	91	107	124	143	253
East Gwillimbury, t.	161	9	71	11	82	6	8	11	31	33	130
King, tp.	171	-	48	31	48	-	28	45	28	39	76
Markham, t.	2,609	110	219	300	508	90	109	266	406	771	1,244
Newmarket, t.	592	7	26	25	41	10	21	26	122	19	272
Richmond Hill, t.	555	61	106	80	140	45	41	117	102	186	285
Vaughan, t.	3,281	73	244	126	357	101	288	315	494	619	1,765
Whitchurch-Stouffville, t.	399	14	9	15	26	41	35	45	56	77	232
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	174	775	660	1,343	444	535	844	1,496	3,625	5,537
Ajax, t.	745	25	72	41	159	52	21	75	206	314	406
Brampton, c.	2,378	84	168	211	290	146	174	229	351	972	1,214
Caledon, t.	285	12	1	43	10	51	3	107	9	169	132
Mississauga, c.	3,588	33	256	290	450	82	227	197	677	1,478	2,145
Oakville, t.	1,573	4	145	24	217	75	74	140	180	531	1,105
Pickering, t.	873	16	133	51	217	38	36	96	73	161	535

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	8	76	19	191	66	54	98	217	162	748
St. Catharines, c.	700	3	23	7	93	10	23	15	71	41	404
Niagara Falls, c.	363	3	38	6	45	16	10	22	60	31	143
Niagara-on-the-Lake, t.	73	1	-	2	10	5	3	9	23	16	19
Pelham, t.	107	1	4	2	10	8	4	19	24	11	41
Port Colborne, c.	13	-	-	1	-	4	2	4	2	6	4
Thorold, c.	132	-	3	1	21	17	5	19	14	30	52
Wainfleet, tp.	19	-	-	-	-	-	4	-	8	6	5
Welland, c.	120	-	8	-	12	6	3	10	15	21	80
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	42	3	42	11	28	21	40	53	268	167
Sudbury, c.	439	35	1	35	6	23	14	31	34	264	146
Nickel Centre, t.	17	-	1	-	2	-	1	-	9	1	3
Rayside - Balfour, t.	14	1	-	1	-	-	1	-	2	2	4
Valley East, t.	18	6	1	6	1	5	2	5	4	1	4
Walden, t.	29	-	-	-	2	-	3	4	4	-	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	-	1	12	3	22	3	71	19	72	305
Thunder Bay, c.	529	-	1	-	3	22	2	67	14	48	300
Neebing, tp.	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
O'Connor, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, tp.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Paipoonge, tp.	14	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
Shuniah, tp.	7	-	-	-	-	-	1	3	1	5	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	-	-	12	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	115	38	128	184	11	49	26	140	181	377
Windsor, c.	381	106	10	110	95	2	18	8	34	122	192
Belle River, t.	17	1	-	1	15	1	-	1	15	2	5
Colchester North, tp.	21	-	3	-	10	-	1	-	10	1	5
Essex, t.	9	-	-	1	-	1	2	1	2	1	2
Maidstone, tp.	44	2	-	2	-	2	-	2	-	6	16
Rochester, tp.	12	-	-	-	1	-	-	1	-	2	6
St. Clair Beach, vl.	65	2	7	2	7	-	5	2	9	7	18
Sandwich South, tp.	25	-	1	1	1	1	1	2	6	2	7
Sandwich West, tp.	121	-	-	2	18	2	11	3	20	14	41
Tecumseh, t.	234	4	17	9	37	2	11	6	44	24	85

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	73	177	191	402	277	187	392	395	497	1,231
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	116	195	206	420	95	166	217	333	787	855
Edmonton, c.	1,970	103	152	180	337	86	124	179	252	582	681
Bon Accord, t.	3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1
Fort Saskatchewan, t.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Gibbons, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, vl.	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4
Morinville, t.	2	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
Redwater, t.	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St. Albert, c.	211	8	16	15	33	6	12	21	22	132	61
Strathcona Co. No. 20, c.m.	271	4	20	7	43	2	26	11	47	48	80
Sturgeon D.M. 90, m.d.	61	1	3	2	3	-	4	1	11	15	18
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	25	161	86	195	52	55	339	215	359	427
Regina, c.	1,187	25	160	86	194	52	54	339	213	358	426
Grand Coulee, (16) vl.	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
Sherwood, r.m.	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	67	47	160	132	106	97	215	257	847	693
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	52	505	470	832	110	492	437	708	1,938	3,245
Winnipeg, c.	4,824	50	498	463	797	93	485	416	667	1,855	3,120
Ritchot, r.m.	1	-	-	1	3	-	-	1	-	1	3
St-François-Xavier, r.m.	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St. Paul East-East, r.m.	103	-	5	3	11	4	3	5	13	30	50
St. Paul West-Ouest, r.m.	45	1	-	1	7	3	-	5	4	13	26
Springfield, r.m.	96	1	1	2	13	10	4	10	24	39	45

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,004	993	1,801	2,419	626	955	984	1,688	5,628	5,961
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	928	913	1,661	2,244	574	801	892	1,449	5,374	5,624
Vancouver, c.	2,999	260	296	595	853	234	273	318	480	2,202	2,399
Belcarra, vl.	7	-	-	1	-	-	2	-	2	7	5
Burnaby, d.m.	845	76	56	89	267	16	31	35	106	895	631
Coquitlam, d.m.	560	14	25	55	72	20	48	59	79	95	252
Delta, d.m.	472	7	18	51	61	4	15	11	36	94	228
Lion's Bay, vl.	6	1	-	4	-	2	-	3	-	8	1
New Westminster, c.	469	244	73	244	75	95	66	97	68	346	124
North Vancouver, c.	290	43	7	116	80	2	11	24	16	210	119
North Vancouver, d.m.	550	57	27	78	72	19	45	51	92	138	207
Port Coquitlam, c.	110	5	4	8	18	6	20	11	27	16	29
Port Moody, c.	136	1	2	13	5	5	6	8	13	28	20
Richmond, d.m.	919	49	121	76	229	101	68	119	110	223	473
Surrey, d.m.	2,161	165	222	322	423	60	193	121	362	908	768
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m.	190	4	18	6	36	9	8	15	12	113	169
White Rock, c.	202	2	42	3	45	1	3	18	34	53	166
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	2	-	2	-	9	2	9	38	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	-	6	-	3	-	3	-	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	76	80	140	175	52	154	92	239	254	337
Langley, c.	59	2	1	4	25	2	2	2	2	4	47
Langley, d.m.	631	46	31	76	58	25	57	40	92	143	123
Maple Ridge, d.m.	639	28	47	60	84	25	83	47	125	99	149
Pitt Meadows, d.m.	52	-	1	-	8	-	12	3	20	8	18
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	64	106	104	238	132	229	207	393	291	635
Victoria, c.	244	7	2	8	26	85	60	86	72	72	47
Central Saanich, d.m.	127	10	9	12	22	3	6	6	27	22	39
Esquimalt, d.m.	45	-	-	-	-	1	34	1	34	-	1
Metchosin, (17) d.m.	11	-	-	-	4	-	2	-	7	-	11
North Saanich, d.m.	80	3	8	7	18	6	6	10	10	17	35
Oak Bay, d.m.	39	2	3	2	6	-	3	-	26	7	7
Saanich, d.m.	734	29	62	50	110	19	97	52	137	108	343
Sidney, t.	168	3	3	4	15	2	2	8	7	10	70
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	10	19	21	37	16	19	44	73	55	81
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	-	2	1	15	12	30	57	50	117	331
Barrie, c.	547	-	1	-	14	3	13	38	30	90	292
Innisfil, tp.	124	-	1	1	1	7	17	9	19	19	29
Vespra, tp.	41	-	-	-	-	2	-	10	1	8	10
Brantford	311	14	11	21	25	20	23	29	47	133	97
Brantford, c.	250	13	4	20	10	15	16	19	39	54	50
Brantford, tp.	15	1	-	1	5	-	-	3	-	7	15
Paris, t.	46	-	7	-	10	5	7	7	8	72	32
Cornwall	277	7	3	10	21	1	9	30	21	56	149
Cornwall, c.	256	7	3	9	20	-	9	23	21	45	145
Cornwall, tp.	21	-	-	1	1	1	-	7	-	11	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	-	13	78	35	4	22	10	40	127	111
Drummondville, v.	254	-	-	74	1	2	18	8	28	119	56
Grantham-Ouest, s.d.	1	-	-	-	13	-	-	-	-	1	13
St-Cyrille de Wendover, vl.	17	-	13	1	15	-	2	-	7	1	15
St-Majorique-de-Grantham, p.	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
St-Nicéphore, s.d.	4	-	-	-	-	2	-	2	-	3	-
Wendover et Simpson, c.u.	45	-	-	3	6	-	1	-	4	3	27
Fredericton	577	30	11	37	32	14	32	38	65	202	175
Fredericton, c.	334	21	3	23	18	5	22	15	38	143	101
Bright, par.	19	-	-	-	-	-	1	2	5	5	4
Douglas, par.	46	1	1	3	1	-	2	3	7	17	8
Kingsclear, par.	58	4	2	4	3	1	3	5	5	12	12
Lincoln, par.	22	3	-	4	5	-	1	1	4	8	9
Maugerville, par.	10	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7
New Maryland, par.	60	1	2	1	2	6	3	8	4	2	11
St-Mary's, par.	16	-	3	2	3	1	-	3	1	8	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	1	-	1	-	3	13
Guelph	568	41	59	59	162	77	116	94	152	222	139
Guelph, c.	531	41	58	59	160	77	113	94	148	220	129
Eramosa, tp.	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
Guelph, tp.	16	-	1	-	2	-	3	-	4	1	3
Kamloops	71	-	6	1	7	4	1	5	7	14	25
Kamloops, c.	61	-	6	1	7	4	1	5	6	14	25
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	6	25	18	67	9	14	15	107	298	223
Kelowna, c.	519	2	23	9	58	7	12	10	98	238	184
Central Okanagan, subd. B	98	4	2	9	8	2	2	5	9	52	33
Peachland, d.m.	11	-	-	-	1	-	-	-	-	8	6
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	38	24	153	133	33	57	67	128	836	875
Kingston, c.	539	4	-	5	29	9	27	16	41	529	560
Amherst Island, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Ernestown, tp.	42	2	3	2	3	3	3	5	4	13	7
Howe Island, tp.	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, tp.	524	32	20	49	92	7	19	18	64	152	270
Loughborough, tp.	2	-	-	1	-	-	-	3	-	6	1
Pittsburgh, tp.	180	-	-	94	7	12	8	19	16	128	19
Portland, tp.	22	-	-	1	-	-	-	2	-	5	1
Storrington, tp.	23	-	1	1	2	2	-	4	1	1	14
Wolfe Island, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Lethbridge, c.	142	4	6	12	14	1	4	19	13	54	66
Moncton	870	25	1	101	11	27	64	60	173	200	295
Moncton, c.	535	1	-	75	9	13	51	23	128	150	210
Coverdale, par.	34	1	-	1	-	1	1	6	6	2	5
Dieppe, t.	134	2	-	2	-	6	7	10	21	8	49
Dorchester, par.	24	-	-	-	1	2	-	4	4	4	6
Dorchester, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, par.	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
Hillsborough, vl.	4	-	-	-	-	-	1	1	1	-	10
Moncton, par.	36	-	-	-	-	4	2	10	6	10	8
Riverview, t.	68	1	1	2	1	1	-	6	5	4	3
St-Joseph, vl.	20	20	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, vl.	10	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	24	31	25	37	2	21	10	54	159	114
Nanaimo, c.	293	22	28	23	32	1	21	4	50	128	79
Nanaimo, subd. A	42	2	3	2	5	1	-	6	4	31	35
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	2	3	34	4	11	21	25	27	88	166
North Bay, c.	364	-	-	24	-	9	15	17	20	82	157
East Ferris, tp.	23	2	-	10	1	2	-	8	1	4	3
Himsworth North, tp.	7	-	3	-	3	-	6	-	6	2	6
Peterborough	436	-	3	-	51	9	21	17	55	239	311
Peterborough, c.	284	-	2	-	43	6	10	9	22	183	258
Douro, tp.	6	-	-	-	4	1	1	3	1	7	5
Dummer, tp.	7	-	1	-	1	-	1	-	2	13	5
Ennismore, tp.	35	-	-	-	1	-	2	1	8	5	8
Lakefield, vl.	43	-	-	-	-	1	1	1	5	-	24
North Monaghan, tp.	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
Otonabee, tp.	15	-	-	-	-	-	4	2	7	7	3
Smith, tp.	35	-	-	-	-	1	2	1	7	18	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	-	-	3	4	4
Prince George, c.	97	4	3	12	10	5	5	16	10	44	30

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	60	19	78	22	14	46	16	48	234	234
Saint-Jean-sur-Richelieu, v.	310	50	-	54	-	2	1	2	2	166	160
Iberville, v.	150	1	14	2	15	1	42	1	42	7	40
Mont-St-Grégoire, vl.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1
Saint-Athanase, p.	2	-	2	-	2	-	-	1	-	-	2
Saint-Grégoire-Le-Grand, p.	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Saint-Luc, c.	91	9	3	21	4	11	3	12	4	47	30
Sarnia	546	8	4	25	38	22	29	35	57	213	208
Sarnia, c.	194	2	1	6	3	8	3	8	3	174	128
Moore, tp.	34	1	-	4	23	-	-	2	4	5	25
Point Edward, vl.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sarnia, tp.	297	5	3	15	12	14	26	25	45	34	54
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Sault Ste Marie	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60
Sault Ste. Marie, c.	245	1	-	6	1	5	41	208	54	156	60
Laird, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	7	41	24	61	9	19	21	33	53	136
Shawinigan, c.	119	-	24	1	32	4	14	4	22	7	64
Baie-de-Shawinigan, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v.	45	-	-	16	12	1	1	2	3	26	39
St-Boniface-de-Shawinigan, vl.	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, vl.	39	5	-	5	-	2	2	9	2	10	9
St-Gérard-des-Laurentides, p.	27	2	4	2	4	-	-	-	-	5	6
St-Jean-des-Piles, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v.	41	-	12	-	12	2	2	6	6	5	17
Sherbrooke	1,306	168	109	305	176	12	10	39	64	612	663
Sherbrooke, v.	706	102	102	202	156	5	4	12	42	397	456
Ascot Corner, s.d.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, ct.	166	-	2	9	2	-	-	5	1	88	83
Deauville, vl.	93	61	-	62	1	-	-	-	-	64	28
Fleurimont, s.d.	204	3	1	22	10	4	2	12	9	36	57
Lennoxville, v.	42	-	-	1	1	-	-	-	-	3	15
Rock Forest, v.	91	2	4	8	5	3	4	10	12	18	23
St-Elie-D'Orford, p.	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-
Stoke, ct.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	4	6	47	27	14	24	69	84	243	193
Sydney, c.	157	-	-	-	1	3	3	8	5	14	80
Cape Breton, c.m. subd. A.	94	3	1	5	2	5	7	15	16	80	29
Cape Breton, c.m. subd. B.	160	1	1	24	5	4	9	34	32	77	40
Dominion, t.	7	-	2	-	4	-	-	3	3	12	7
Glace Bay, t.	80	-	1	18	2	-	-	5	11	22	9
New Waterford, t.	18	-	1	-	6	-	1	1	3	17	9
North Sydney, t.	20	-	-	-	1	-	1	-	2	9	4
Sydney-Mines, t.	24	-	-	-	-	1	2	2	5	3	4
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	-	6	1	1	1	7	9	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simplex détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	4,651	9,324	317	721	562	1,131	2,606	6,295	8,136	17,471
Newfoundland - Terre-Neuve	32	62	—	—	—	—	—	50	32	112
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	5	11	2	2	—	—	38	42	45	55
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	68	204	42	156	—	—	52	298	162	658
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	44	87	—	—	—	—	—	54	44	141
Québec	768	1,662	119	263	45	94	1,350	3,232	2,282	5,251
Ontario	2,224	4,372	114	192	393	564	380	786	3,111	5,914
Manitoba	210	368	6	10	36	79	260	497	512	954
Saskatchewan	102	220	2	20	—	—	115	172	219	412
Alberta	411	871	6	30	4	58	—	—	421	959
British Columbia - Colombie-Britannique	787	1,467	26	48	84	336	411	1,164	1,308	3,015
Completions - Achèvements										
Canada	5,060	11,009	311	648	525	960	3,112	5,116	9,008	17,733
Newfoundland - Terre-Neuve	101	159	14	14	4	21	—	4	119	198
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	17	58	6	12	—	—	—	27	23	97
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	136	384	18	64	—	6	203	268	357	722
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	181	356	4	14	9	9	26	71	220	450
Québec	748	1,666	98	210	35	73	1,329	2,226	2,210	4,175
Ontario	2,514	5,522	113	225	334	548	673	1,071	3,634	7,366
Manitoba	72	208	—	2	—	5	428	525	500	740
Saskatchewan	147	322	32	34	—	—	36	261	215	617
Alberta	402	845	4	8	—	5	7	7	413	865
British Columbia - Colombie-Britannique	742	1,489	22	65	143	293	410	656	1,317	2,503
Under construction - En construction										
February - 28 - Février										
Canada	28,564		2,135		5,296		35,473		71,468	
Newfoundland - Terre-Neuve	934		16		32		203		1,185	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	44		6		—		102		152	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	696		295		88		1,181		2,260	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	348		14		117		330		809	
Québec	3,760		901		734		14,137		19,532	
Ontario	15,391		625		2,909		13,081		32,006	
Manitoba	1,310		28		103		1,954		3,395	
Saskatchewan	673		72		180		701		1,626	
Alberta	2,048		40		71		373		2,532	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,360		138		1,062		3,411		7,971	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	4,073	7,957	270	617	551	955	2,333	5,342	7,227	14,871
Calgary.....	175	400	2	2	-	-	-	-	177	402
Chicoutimi-Jonquière.....	2	16	-	-	-	-	7	30	9	46
Edmonton.....	191	359	-	24	4	37	-	-	195	420
Halifax.....	50	137	42	150	-	-	52	269	144	556
Hamilton.....	100	192	-	-	-	-	36	61	136	253
Kitchener.....	101	167	5	18	253	253	-	-	359	438
London.....	76	173	14	18	-	16	-	-	90	207
Montréal.....	533	1,121	93	195	40	74	646	2,007	1,312	3,397
Oshawa.....	158	187	22	22	-	-	32	32	212	241
Ottawa-Hull.....	135	335	4	10	-	9	105	218	244	572
Ottawa.....	108	245	4	4	-	-	78	78	190	327
Hull.....	27	90	-	6	-	9	27	140	54	245
Québec.....	79	170	18	30	-	6	173	354	270	560
Regina.....	51	85	-	-	-	-	110	110	161	195
St. Catharines - Niagara.....	34	90	6	6	-	11	36	84	76	191
Saint John.....	30	55	-	-	-	-	-	32	30	87
St. John's.....	32	60	-	-	-	-	-	50	32	110
Saskatoon.....	45	114	2	18	-	-	-	-	47	132
Sudbury.....	3	9	-	2	-	-	-	-	3	11
Thunder Bay.....	1	2	-	-	-	-	-	1	1	3
Toronto.....	1,436	2,623	30	66	136	136	198	202	1,800	3,027
Trois-Rivières.....	20	58	-	-	-	-	267	292	287	350
Vancouver.....	491	961	16	26	75	321	411	1,111	993	2,419
Victoria.....	97	203	6	16	3	9	-	10	106	238
Windsor.....	30	95	4	4	4	4	-	81	38	184
Winnipeg.....	203	345	6	10	36	79	260	398	505	832
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	219	531	6	12	-	-	155	406	380	949
Barrie.....	2	15	-	-	-	-	-	-	2	15
Brantford.....	5	19	6	6	-	-	-	-	11	25
Cornwall.....	3	19	-	2	-	-	-	-	3	21
Drummondville.....	2	12	-	-	-	-	11	23	13	35
Fredericton.....	11	21	-	-	-	-	-	11	11	32
Guelph.....	59	162	-	-	-	-	-	-	59	162
Kamloops.....	6	7	-	-	-	-	-	-	6	7
Kelowna.....	25	36	-	-	-	-	-	31	25	67
Kingston.....	24	61	-	2	-	-	-	70	24	133
Lethbridge.....	6	14	-	-	-	-	-	-	6	14
Moncton.....	1	5	-	-	-	-	-	6	1	11
Nanaimo.....	31	37	-	-	-	-	-	-	31	37
North Bay.....	3	4	-	-	-	-	-	-	3	4
Peterborough.....	3	16	-	-	-	-	-	35	3	51
Prince George.....	3	10	-	-	-	-	-	-	3	10
Saint-Jean.....	7	10	-	-	-	-	12	12	19	22
Sarnia.....	4	18	-	-	-	-	-	20	4	38
Sault Ste. Marie.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Shawinigan.....	7	7	-	-	-	-	34	54	41	61
Sherbrooke.....	11	30	-	2	-	-	98	144	109	176
Sydney/Sydney Mines.....	6	27	-	-	-	-	-	-	6	27

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	4,050	8,702	245	494	419	804	2,744	4,314	7,458	14,314
Calgary	176	380	4	8	-	-	7	7	187	395
Chicoutimi-Jonquière	16	39	-	-	-	-	112	136	128	175
Edmonton	166	333	-	-	-	-	-	-	166	333
Halifax	72	192	18	62	-	6	179	244	269	504
Hamilton	183	314	-	-	5	5	-	-	188	319
Kitchener	218	306	47	54	72	92	95	115	432	567
London	61	182	2	6	54	54	-	-	117	242
Montréal	389	879	44	95	18	34	474	998	925	2,006
Oshawa	95	188	2	4	-	-	17	64	114	256
Ottawa-Hull	238	513	18	38	28	83	286	375	570	1,009
Ottawa	168	348	4	4	28	83	135	135	335	570
Hull	70	165	14	34	-	-	151	240	235	439
Québec	80	177	28	33	-	9	276	362	384	581
Regina	49	99	2	2	-	-	4	114	55	215
St. Catharines - Niagara	52	183	2	6	-	7	-	21	54	217
Saint John	107	171	-	4	-	-	-	-	107	175
St. John's	81	130	2	2	4	21	-	4	87	157
Saskatoon	69	136	28	30	-	-	-	91	97	257
Sudbury	17	49	-	-	-	-	4	4	21	53
Thunder Bay	3	13	-	-	-	-	-	6	3	19
Toronto	1,236	2,872	27	88	95	195	393	627	1,751	3,782
Trois-Rivières	18	35	-	-	-	-	60	88	78	123
Vancouver	532	1,040	8	36	58	156	357	456	955	1,688
Victoria	80	159	12	22	85	137	52	75	229	393
Windsor	48	124	1	4	-	-	-	12	49	140
Winnipeg	64	188	-	-	-	5	428	515	492	708
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	374	867	22	53	106	124	107	245	609	1,289
Barrie	30	50	-	-	-	-	-	-	30	50
Brantford	21	45	2	2	-	-	-	-	23	47
Cornwall	9	13	-	8	-	-	-	-	9	21
Drummondville	5	16	-	-	17	24	-	-	22	40
Fredericton	19	43	2	2	9	9	2	11	32	65
Guelph	56	90	-	2	60	60	-	-	116	152
Kamloops	1	7	-	-	-	-	-	-	1	7
Kelowna	14	45	-	-	-	-	-	62	14	107
Kingston	33	93	4	15	20	20	-	-	57	128
Lethbridge	4	13	-	-	-	-	-	-	4	13
Moncton	38	107	2	6	-	-	24	60	64	173
Nanaimo	21	54	-	-	-	-	-	-	21	54
North Bay	11	17	10	10	-	-	-	-	21	27
Peterborough	21	53	-	2	-	-	-	-	21	55
Prince George	5	10	-	-	-	-	-	-	5	10
Saint-Jean	4	6	-	-	-	-	42	42	46	48
Sarnia	27	44	2	2	-	11	-	-	29	57
Sault Ste. Marie	16	29	-	-	-	-	25	25	41	54
Shawinigan	5	15	-	-	-	-	14	18	19	33
Sherbrooke	10	33	-	4	-	-	-	27	10	64
Sydney/Sydney Mines	24	84	-	-	-	-	-	-	24	84

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	24,105	1,789	4,091	30,799	60,784
Calgary	1,002	8	-	221	1,231
Chicoutimi-Jonquière	24	-	8	224	256
Edmonton	761	26	37	31	855
Halifax	414	269	81	993	1,757
Hamilton	651	-	242	512	1,405
Kitchener	565	88	429	229	1,311
London	516	30	166	527	1,239
Montréal	2,326	607	453	8,494	11,880
Oshawa	500	25	141	275	941
Ottawa-Hull	1,422	105	700	3,412	5,639
Ottawa	1,257	41	593	2,536	4,427
Hull	165	64	107	876	1,212
Québec	490	106	99	1,929	2,624
Regina	245	26	-	156	427
St. Catharines - Niagara	323	16	24	385	748
Saint John	136	-	-	138	274
St. John's	746	16	32	192	986
Saskatoon	295	34	148	216	693
Sudbury	57	10	-	100	167
Thunder Bay	172	70	-	63	305
Toronto	9,364	184	501	6,731	16,780
Trois-Rivières	163	14	-	871	1,048
Vancouver	2,037	82	731	3,111	5,961
Victoria	375	37	192	31	635
Windsor	254	8	4	111	377
Winnipeg	1,267	28	103	1,847	3,245
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	1,560	114	602	2,325	4,601
Barrie	109	-	22	200	331
Brantford	69	16	-	12	97
Cornwall	80	8	-	61	149
Drummondville	20	2	-	89	111
Fredericton	105	-	24	46	175
Guelph	137	2	-	-	139
Kamloops	25	-	-	-	25
Kelowna	103	-	45	75	223
Kingston	169	40	239	427	875
Lethbridge	66	-	-	-	66
Moncton	67	10	93	125	295
Nanaimo	110	4	-	-	114
North Bay	30	16	86	34	166
Peterborough	72	-	18	221	311
Prince George	30	-	-	-	30
Saint-Jean	48	2	-	184	234
Sarnia	54	4	13	137	208
Sault Ste. Marie	35	-	25	-	60
Shawinigan	32	-	-	104	136
Sherbrooke	76	10	30	547	663
Sydney/Sydney Mines	123	-	7	63	193

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
February - 1986 - Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,073	270	551	2,333	7,227
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	219	6	-	155	380
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	359	41	11	118	529
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	4,651	317	562	2,606	8,136
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,050	245	419	2,744	7,458
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	374	22	106	107	609
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	636	44	-	261	941
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,060	311	525	3,112	9,008
	Under construction - En construction				
	February - 28 - Février				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	24,105	1,789	4,091	30,799	60,784
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,560	114	602	2,325	4,601
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,899	232	603	2,349	6,083
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,564	2,135	5,296	35,473	71,468
January-February - Janvier-Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	7,957	617	955	5,342	14,871
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	531	12	-	406	949
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	836	92	176	547	1,651
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,324	721	1,131	6,295	17,471
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	8,702	494	804	4,314	14,314
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	867	53	124	245	1,289
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,440	101	32	557	2,130
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,009	648	960	5,116	17,733

FOOTNOTES

- (1) 1983 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (11) Alberta portion of Lloydminster c.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest S.D. annexed to St. Gabriel-de-Valcartier S.D. 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Données pour 1983 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

March 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

March 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

May 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Mai 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table****Page**

31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 42

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province 43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province 44

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau****Page**

31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986 39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 42

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province 43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province 44

Introduction

Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

Introduction

Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachévés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simples et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	44,050	36,086	80,136	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,854	58,596	102,450	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,806	2,309	5,115	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,468	2,585	6,053	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,932	3,973	7,905	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,719	4,221	7,940	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,419	4,477	8,896	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,284	3,576	6,860	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,168	3,085	7,253	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,515	2,121	4,636	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,756	1,768	4,524	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,885	2,221	5,106	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,215	3,024	7,239	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,883	2,726	8,609	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,837	3,140	8,977	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	5,746	3,345	9,091	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,612	5,823	8,435	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,996	4,574	6,570	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,532	5,437	7,969	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,676	4,926	6,602	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,429	5,134	8,563	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,129	5,425	11,554	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,438	5,294	8,732	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,182	6,557	8,739	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	5,134	4,521	9,655	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,143	4,420	7,563	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....				3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....				3,320	5,551	196,700	229,400	151,000	170,000
March - Mars.....				3,404	5,427			145,000	164,000
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,206	8,867	19,073	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,422	12,274	23,696	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,439	6,974	16,413	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,983	7,971	20,954	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	14,195	12,308	26,503	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,204	14,937	21,141	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,996	15,853	28,849	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	10,459	15,498	25,957	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....				3,404	5,427			143,000	162,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 - J.	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F.	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M.	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A.	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M.	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J.	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A.	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O.	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N.	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D.	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 - 1st - 1er	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 - J.	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 - J.	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1984 - 1st - 1er	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 - 1st - 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	7,077	8,517	21,001	25,988	6,557	8,601	20,373	26,334	51,159	71,389
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	39	16	87	128	111	113	294	311	943	1,088
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	465	7	10	19	65	17	35	99	132	12*	127
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,943	185	79	888	737	336	343	869	1,065	1,761	1,995
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	32	91	234	232	131	93	397	543	528	808
Québec	41,404	2,403	2,091	8,725	7,342	1,905	1,994	5,288	6,169	16,461	19,639
Ontario	57,053	2,704	3,831	5,854	9,745	2,562	3,701	8,506	11,067	18,299	32,141
Manitoba	5,372	140	453	625	1,407	76	357	553	1,097	2,184	3,491
Saskatchewan	4,111	267	169	563	581	113	351	803	968	1,764	1,444
Alberta	6,044	187	553	691	1,512	219	547	925	1,412	1,597	2,540
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,113	1,224	3,315	4,239	1,087	1,067	2,639	3,570	7,498	8,116

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	263	196	1,228	1,162	595	584	1,659	2,051	3,356	4,018
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	39	16	87	128	111	113	294	311	943	1,088
Carbonear, c.a. - a.r.	49	1	1	5	2	2	1	3	4	84	94
Corner Brook, c.a. - a.r.	84	-	-	-	-	4	4	63	35	81	68
Gander, t.	17	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
Grand Falls, c.a. - a.r.	59	-	-	-	1	3	1	7	6	8	30
Labrador, c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro	1,183	38	15	82	125	102	107	221	264	769	894
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	7	10	19	65	17	35	99	132	124	127
Charlottetown, c.a. - a.r.	358	5	9	15	42	14	15	84	96	111	91
Summerside, c.a. - a.r.	107	2	1	4	23	3	20	15	36	13	36
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	185	79	888	737	336	343	869	1,065	1,761	1,995
Halifax, metro	3,618	132	65	761	621	265	277	658	781	1,413	1,544
Kentville, c.a. - a.r.	214	1	3	13	54	4	21	32	45	31	135
New Glasgow, c.a. - a.r.	143	-	4	1	4	4	3	37	30	37	45
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r.	583	30	3	77	30	52	23	121	107	221	173
Truro, c.a. - a.r.	385	22	4	36	28	11	19	21	102	59	98
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	32	91	234	232	131	93	397	543	528	808
Bathurst, c.a. - a.r.	90	1	-	1	1	-	4	2	12	12	2
Campbellton, c.a. - a.r.	45	-	-	-	-	-	-	1	10	10	1
Edmunston, c.a. - a.r.	146	1	44	6	53	7	3	56	18	20	88
Fredericton, c.a. - a.r.	577	6	7	43	39	62	35	100	100	145	147
Moncton, c.a. - a.r.	870	3	18	104	29	16	38	76	211	187	276
Oromocto, c.a. - a.r.	38	2	-	2	1	3	5	20	9	5	6
Saint John, metro	701	19	22	78	109	43	8	142	183	149	288

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	2,403	2,091	8,725	7,342	1,905	1,994	5,288	6,169	16,461	19,639
Alma, v.	123	-	-	3	-	2	11	9	15	16	4
Asbestos, c.a. - a.r.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r.	120	-	7	7	21	-	11	25	29	9	27
Bécancour, v.	85	12	18	12	20	1	-	3	9	18	36
Chibougamau, v.	24	-	-	-	-	5	-	5	22	1	-
Chicoutimi-Jonquièrre, métro	1,126	13	34	80	80	30	80	157	255	176	210
Cornwall,(5) c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v.	104	5	2	9	3	2	-	11	23	19	26
Dolbeau, c.a. - a.r.	87	-	3	2	7	2	5	15	24	15	14
Drummondville, c.a. - a.r.	323	7	43	85	78	6	44	16	84	128	110
Gaspé, v.	38	-	-	2	3	-	4	1	7	4	4
Granby, c.a. - a.r.	457	2	3	34	10	5	9	12	86	123	126
Hawkesbury,(6) c.a. - a.r.	5	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1
Hull, métro(7)	3,361	223	59	1,085	304	294	221	860	660	2,010	1,050
Joliette, c.a. - a.r.	336	4	9	64	31	10	17	47	38	151	109
La Baie, v.	123	-	-	3	-	2	12	10	50	4	3
Lachute, c.a. - a.r.	60	-	1	18	4	20	1	23	6	45	24
La Tuque, c.a. - a.r.	50	-	-	-	-	-	-	1	27	4	-
Magog, c.a. - a.r.	209	3	5	79	5	-	6	10	21	83	41
Matane, v.	102	1	-	23	-	8	2	17	11	17	3
Mirabel, v.	71	4	1	6	11	2	6	22	13	62	64
Montmagny, c.	76	-	-	2	2	9	2	12	4	11	11
Montréal, métro	21,731	1,359	1,133	4,739	4,530	1,034	1,019	2,923	3,025	9,577	12,005
Québec, métro	6,140	414	289	1,222	849	137	187	445	768	1,816	2,726
Rimouski, c.a. - a.r.	274	1	6	15	22	6	29	38	55	51	57
Rivière-du-loup, c.a. - a.r.	80	-	-	6	1	1	3	7	13	18	6
Roberval, v.	43	-	-	-	-	-	3	2	7	-	2
Rouyn, c.a. - a.r.	378	8	5	10	14	2	2	6	57	31	14
St-Georges, c.a. - a.r.	290	9	1	14	18	10	3	23	19	22	31
St-Hyacinthe, c.a. - a.r.	394	64	18	114	100	24	37	29	110	150	127
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r.	555	52	33	130	55	106	21	122	69	180	246
St-Jérôme, c.a. - a.r.	546	45	15	95	74	19	17	56	55	241	215
Sept-Îles, c.a. - a.r.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r.	273	55	31	79	92	16	8	37	41	92	159
Sherbrooke, c.a. - a.r.	1,306	11	169	316	345	60	99	99	163	563	733
Sorel, c.a. - a.r.	208	-	6	4	41	-	12	33	32	30	119
Thetford Mines, c.a. - a.r.	17	1	-	1	2	1	-	2	4	31	2
Trois-Rivières, métro	1,472	56	136	244	486	46	61	116	184	406	1,122
Val-d'Or, c.a. - a.r.	242	4	24	11	35	6	43	9	82	50	32
Valleyfield, c.a. - a.r.	184	47	2	57	10	4	15	21	37	68	17
Victoriaville, c.a. - a.r.	390	3	38	154	89	35	3	63	63	238	163

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	2,704	3,831	5,854	9,745	2,562	3,701	8,506	11,067	18,299	32,141
Barrie, c.a. - a.r.	712	4	23	5	38	22	55	79	105	98	299
Belleville, c.a. - a.r.	250	1	3	7	7	2	1	19	27	179	42
Brantford, c.a. - a.r.	311	5	11	26	36	15	29	44	76	123	79
Brockville, c.a. - a.r.	241	11	-	27	17	3	4	7	24	47	40
Chatham, c.a. - a.r.	259	3	2	7	10	7	4	17	26	17	115
Cobourg, c.a. - a.r.	133	2	1	6	13	-	3	-	25	103	51
Collingwood, t.	78	-	3	-	3	-	-	-	3	-	29
Cornwall, (5) c.a. - a.r.	277	8	16	18	37	14	9	44	30	50	156
Dunnville, t.	12	-	-	-	5	-	-	2	-	6	16
Elliott Lake, t.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r.	70	3	1	5	13	1	9	6	24	13	24
Fort Erie, t.	60	-	8	1	17	1	7	7	31	13	18
Guelph, c.a. - a.r.	568	32	62	91	224	66	30	160	182	188	171
Haileybury, c.a. - a.r.	18	-	-	1	4	-	-	9	10	2	1
Haldimand, t.	98	1	-	5	20	5	-	17	18	18	53
Halton Hills, t.	153	2	1	5	8	5	8	23	22	28	61
Hamilton, metro.	3,124	78	197	254	450	161	129	455	448	725	1,473
Hawkesbury, (8) c.a. - a.r.	54	-	2	-	6	-	10	6	11	4	6
Huntsville, t.	88	-	1	5	18	3	5	9	16	37	60
Kapuskasing, t.	42	-	-	-	-	-	-	3	5	1	31
Kenora, c.a. - a.r.	60	11	-	11	-	60	4	74	17	19	11
Kingston, c.a. - a.r.	1,340	26	17	179	150	169	58	236	186	693	834
Kirkland Lake, t.	13	-	-	-	-	-	-	2	-	13	-
Kitchener, metro.	2,842	81	166	214	604	132	227	338	794	503	1,249
Leamington, c.a. - a.r.	65	2	1	3	27	2	4	4	20	51	33
Lincoln, t.	23	1	1	1	14	1	2	5	22	47	11
Lindsay, c.a. - a.r.	93	-	-	1	98	6	8	10	18	25	128
London, metro.	2,463	103	226	213	433	163	346	300	588	326	1,119
Midland, c.a. - a.r.	129	-	-	2	1	15	4	89	36	32	35
Milton, t.	195	2	3	6	9	2	4	6	15	16	27
Nanticoke, c.	75	2	-	8	6	2	-	10	22	18	49
Newcastle, t.	487	12	15	23	114	4	46	46	96	97	221
North Bay, c.a. - a.r.	394	-	-	34	4	-	-	25	27	88	166
Orangeville, t.	85	47	5	47	30	-	3	6	28	48	24
Orillia, c.a. - a.r.	196	-	-	1	51	12	23	23	42	18	73
Oshawa, metro.	1,480	42	151	99	392	66	102	247	358	332	990
Ottawa, metro(9)	6,975	170	286	692	613	545	409	1,212	979	3,114	4,304
Owen Sound, c.a. - a.r.	184	1	-	5	5	2	4	10	19	11	82
Pembroke, c.a. - a.r.	149	-	-	-	1	-	-	8	10	22	85
Petawawa, c.a. - a.r.	56	-	-	-	-	-	-	2	-	6	33
Peterborough, c.a. - a.r.	436	11	1	11	52	21	69	38	124	229	243
St. Catharines - Niagara, metro.	1,527	62	87	81	278	41	129	139	346	183	706
St. Thomas, c.	124	-	-	1	7	5	5	21	15	8	49
Sarnia, c.a. - a.r.	546	15	17	40	55	22	55	57	112	206	170
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r.	245	3	5	9	6	4	3	212	57	155	62
Simcoe, t.	75	-	-	10	60	4	-	7	40	12	61
Smiths Falls, c.a. - a.r.	51	-	-	6	2	1	-	8	3	37	13
Stratford, c.a. - a.r.	114	-	5	2	7	3	2	6	77	70	41
Sudbury, metro.	517	17	9	59	20	34	133	74	186	251	52
Thunder Bay, metro.	575	8	1	20	4	25	53	96	72	55	253
Tillsonburg, t.	35	-	2	1	5	-	4	61	7	4	13
Timmins, c.	288	4	32	4	32	-	-	70	15	12	93
Toronto, metro.	27,278	1,913	2,389	3,451	5,416	889	1,641	4,084	5,423	9,730	17,527
Trenton, c.a. - a.r.	235	-	2	4	21	5	11	17	27	28	49
Wallaceburg, t.	54	-	-	1	1	1	1	1	6	1	33
Windsor, metro.	929	21	76	149	260	21	45	47	185	181	407
Woodstock, c.	171	-	3	3	41	-	3	8	12	6	170

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	594	1,175	1,879	3,500	408	1,255	2,281	3,477	5,545	7,475
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	140	453	625	1,407	76	357	553	1,097	2,184	3,491
Brandon, c.	220	5	-	15	112	4	25	30	46	119	101
Portage la Prairie, c.a. - a.r.	55	-	-	1	4	5	7	18	16	55	9
Selkirk, t.	23	-	2	4	8	-	-	1	2	4	7
Thompson, c.a. - a.r.	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
Winnipeg, metro	5,069	135	451	605	1,283	67	324	504	1,032	2,006	3,372
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	267	169	563	581	113	351	803	968	1,764	1,444
Lloydminster,(10) c.	216	2	4	14	64	13	11	25	97	13	100
Moose Jaw, c.a. - a.r.	141	10	1	37	2	-	1	52	7	127	60
North Battleford, c.a. - a.r.	172	-	-	1	-	2	18	13	20	45	77
Prince Albert, c.a. - a.r.	243	14	1	20	9	1	152	32	185	184	38
Regina, metro	1,189	64	67	150	262	21	52	360	267	402	442
Saskatoon, metro	2,002	173	91	333	223	68	108	283	365	923	676
Swift Current, c.a. - a.r.	83	4	5	8	18	6	1	21	8	7	41
Yorkton, c.	65	-	-	-	3	2	8	17	19	63	10
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	187	553	691	1,512	219	547	925	1,412	1,597	2,540
Calgary, metro	2,318	66	251	257	653	101	224	493	619	462	1,258
Camrose, c.	31	-	1	4	2	3	2	10	3	69	69
Edmonton, metro	2,528	90	207	296	627	87	178	304	511	790	886
Fort McMurray, c.	265	12	15	25	21	3	55	10	72	35	23
Grande Prairie, c.	166	-	15	9	36	5	9	14	36	15	43
Leduc, c.	35	1	2	3	6	1	1	5	6	3	11
Lethbridge, c.	142	3	1	15	15	2	17	21	30	55	50
Lloydminster,(11) c.	230	2	18	51	31	8	13	31	39	91	62
Medicine Hat, c.a. - a.r.	99	2	16	5	35	3	25	11	46	52	48
Red Deer, c.	199	10	26	20	78	5	21	20	43	20	82
Spruce Grove, t.	31	1	1	6	8	1	2	6	7	5	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,113	1,224	3,315	4,239	1,087	1,067	2,639	3,570	7,498	8,116
Abbotsford, d.m.	116	6	10	15	27	9	19	17	28	145	149
Campbell River, d.m.	93	6	12	20	44	15	13	46	16	41	52
Chilliwack, c.a. - a.r.	259	49	52	87	102	5	23	61	56	108	123
Courtenay, c.a. - a.r.	203	21	21	41	38	17	14	82	37	139	81
Cranbrook, c.	39	1	-	2	-	1	1	3	4	3	3
Dawson Creek, c.	6	1	-	1	3	1	-	1	2	4	6
Fort St. John, c.	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
Kamloops, c.a. - a.r.	71	6	13	7	20	1	1	6	8	19	33
Kelowna, c.a. - a.r.	628	54	34	72	101	174	18	189	125	164	238
Matsqui, d.m.	594	70	154	166	208	45	36	71	140	254	309
Mission, c.	98	5	10	11	17	3	12	20	25	23	36
Nanaimo, c.a. - a.r.	335	25	11	50	48	13	10	23	64	171	115
North Cowichan, d.m.	114	1	-	13	17	-	-	21	9	38	81
Penticton, c.	93	6	7	8	22	103	5	104	15	28	51
Port Alberni, c.a. - a.r.	74	5	-	13	6	8	-	16	8	37	61
Powell River, c.a. - a.r.	10	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14
Prince George, c.	97	6	3	18	13	9	3	25	13	41	29
Prince Rupert, c.a. - a.r.	6	-	-	-	-	11	-	11	-	8	6
Salmon Arm, d.m.	29	2	-	6	-	2	-	48	7	10	4
Squamish, d.m.	31	-	2	2	6	-	2	2	7	5	18
Terrace, (12) c.a. - a.r.	29	-	-	21	-	33	-	33	-	52	43
Trail, c.a. - a.r.	29	-	-	1	3	-	-	2	3	2	8
Vancouver, metro	11,315	737	801	2,538	3,220	561	771	1,545	2,459	5,803	5,989
Vernon, c.a. - a.r.	138	8	6	15	18	9	27	39	39	58	55
Victoria, metro	1,745	104	88	208	326	66	112	273	505	330	611

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	132	65	761	621	265	277	658	781	1,413	1,544
Halifax, c.	819	22	4	238	83	27	65	85	131	517	505
Bedford, t.	149	8	2	21	6	27	3	30	13	35	57
Dartmouth, c.	853	33	12	137	137	17	91	97	279	361	308
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	32	21	206	206	68	30	166	96	213	265
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	3	3	11	21	10	5	31	22	56	40
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	4	3	13	12	21	11	74	33	34	44
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	30	20	127	146	89	54	155	172	169	244
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	-	-	8	10	6	18	20	35	28	81
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	19	22	78	109	43	8	142	183	149	288
Saint John, c.	173	1	-	6	-	10	1	23	30	15	100
E. Riverside - Kinghurst, vl.	3	-	-	-	-	-	-	6	1	-	2
Fairvale, vl.	93	5	6	25	8	3	3	17	5	25	12
Gondola Point, vl.	65	7	5	7	7	7	-	23	14	17	16
Grand Bay, vl.	64	-	-	4	-	-	-	13	16	7	25
Hampton, par.	43	-	2	-	6	1	-	5	23	3	12
Hampton, vl.	37	1	-	4	1	-	3	5	8	13	4
Musquash, par.	5	-	1	2	5	-	-	3	3	2	5
Quispamsis, t.	95	5	6	21	50	12	-	29	20	34	67
Renforth, vl.	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
Rothsay, par.	37	-	1	2	7	5	1	7	19	7	7
Rothsay, t.	3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
Simonds, par.	50	-	1	1	8	5	-	5	19	7	20
Westfield, par.	22	-	-	4	9	-	-	6	19	17	8
Westfield, vl.	9	-	-	2	-	-	-	-	4	2	2
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	38	15	82	125	102	107	221	264	769	894
St. John's, c.	535	19	4	37	81	49	42	109	106	350	407
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	1	-	1	1	1	1	1	3	3
Conception Bay south, t.	126	4	2	15	7	10	6	25	27	110	105
Flatrock, t.	11	-	-	1	1	-	-	-	2	15	18
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	-	4	2	3	2	5	3	20	27
Gould's, t.	41	-	3	-	8	4	5	5	7	18	31
Hogan's Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t.	192	-	2	2	7	14	23	35	57	18	70
Paradise, t.	66	8	2	10	16	1	3	2	8	53	67
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	3	1	-	1	-	-	-	-	-	5	7
Portugal Cove, t.	19	1	-	2	-	1	7	4	14	35	20
Pouch Cove, t.	9	-	-	-	-	2	-	3	-	7	13
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	-	-	-	-	1	1	5	17	13
St. John's Area	25	1	-	1	-	6	5	11	6	33	21
St. Phillips, t.	21	-	-	-	-	7	-	7	-	13	18
St. Thomas, t.	10	-	-	-	1	1	-	1	-	8	16
Torbay, t.	34	-	1	5	1	1	6	10	10	42	36
Wedgewood Park, t.	49	2	-	4	-	2	6	2	18	16	13
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	13	34	80	80	30	80	157	255	176	210
Chicoutimi, v.	615	5	25	36	48	16	52	82	156	114	155
Jonquière, v.	393	7	9	42	30	11	28	58	92	60	52
Kénogami, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, s.d.	63	1	-	1	1	3	-	14	1	-	3
St-Honoré, s.d.	34	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-
Shipshaw, s.d.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremblay, ct.	17	-	-	1	1	-	-	-	4	1	-
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	223	59	1,085	304	294	221	860	660	2,010	1,050
Hull, v.	1,299	154	19	421	47	188	120	411	327	1,041	519
Aylmer, v.	418	9	16	57	29	17	38	92	90	110	58
Gatineau, v.	1,474	60	24	604	221	84	52	318	211	836	455
Hull, partie ouest, ct.	98	-	-	2	2	5	8	14	25	7	8
La Pêche, s.d.	52	-	-	1	-	-	1	11	5	5	5
Val-des-Monts, s.d.	20	-	-	-	5	-	2	14	2	11	5
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,359	1,133	4,739	4,530	1,034	1,019	2,923	3,025	9,577	12,005
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	684	295	2,158	1,762	412	566	1,169	1,477	5,431	6,583
Montréal, c.	6,822	556	149	1,540	1,098	247	454	699	1,036	4,012	4,002
Anjou, v.	347	13	34	94	49	5	18	56	56	159	219
Baie-d'Urfé, v.	6	-	2	-	2	-	1	1	1	-	5
Beaconsfield, c.	61	1	-	5	1	3	2	8	9	4	9
Côte-St-Luc, c.	118	-	-	-	58	2	1	4	8	19	158
Dollard-des-Ormeaux, v.	268	3	12	56	41	17	9	48	30	79	86
Dorval, c.	82	2	1	5	2	12	2	16	10	13	45
Hampstead, v.	3	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1
Ile-Dorval, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v.	252	15	5	47	40	8	17	20	57	49	43

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v.	23	-	14	-	54	-	-	21	6	-	65
LaSalle, c.	159	14	-	29	87	-	-	17	8	103	138
Montréal-Est, v.	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, c.	296	3	-	3	4	8	8	13	8	18	209
Montréal-Ouest, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v.	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
Outremont, c.	103	-	-	6	-	-	-	-	-	24	97
Pierrefonds, c.	267	8	20	94	127	28	13	65	44	134	193
Pointe-Claire, c.	230	12	10	35	26	34	7	52	24	60	95
Roxboro, v.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Laurent, c.	454	2	8	43	70	6	11	17	27	38	358
St-Léonard, c.	365	18	-	69	6	13	7	14	15	120	198
St-Pierre, v.	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16	12
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.	148	14	15	37	36	11	10	26	27	41	49
Ste-Anne-de-Bellevue, v.	25	1	-	4	-	2	-	8	-	9	-
Ste-Geneviève, v.	21	-	-	4	-	1	1	4	1	4	10
Senneville, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c.	538	20	-	69	36	15	4	78	108	526	388
Westmount, v.	4	2	25	2	25	-	-	-	1	3	27
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	362	280	1,163	1,143	214	153	744	602	1,900	2,416
Beloeil, v.	62	-	-	2	-	6	2	11	4	38	42
Boucherville, v.	200	15	1	64	45	19	5	48	20	91	97
Brossard, v.	641	104	29	180	181	30	14	79	92	263	365
Candiac, v.	57	6	5	13	80	5	4	11	5	18	98
Carignan, v.	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Chambly, c.	146	2	6	15	25	-	-	7	9	32	108
Châteauguay, v.	282	38	19	70	33	3	-	35	10	116	168
Delson, v.	48	2	3	8	10	1	2	5	8	17	31
Greenfield Park, v.	48	-	1	19	72	2	1	7	6	32	72
La Prairie, v.	196	3	18	73	27	18	4	30	12	104	120
LeMoine, v.	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, v.	8	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3
Longueuil, c.	958	90	105	282	315	26	27	161	148	512	610
McMasterville, vl.	11	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1
Mercier, v.	96	15	1	30	5	4	2	17	4	50	42
Mont-St-Hilaire, v.	60	-	3	8	20	4	2	12	16	12	15
N.-D.-de-Bon-Secours, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otterburn Park, v.	24	-	-	-	8	-	1	5	10	2	5
Richelieu, v.	43	-	-	18	1	-	1	2	8	19	6
St-Amable, v.	58	-	-	3	1	-	-	4	28	4	3
St-Basile-le-Grand, v.	76	7	2	15	52	6	28	25	32	18	32
St-Bruno-de-Montarville, v.	79	28	5	33	37	1	3	6	12	36	36

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v.	259	21	33	68	58	23	11	53	31	64	86
St-Hubert, v.	554	9	15	167	61	48	20	160	73	242	198
St-Lambert, v.	151	-	12	-	24	-	2	12	14	50	114
St-Mathias, p.	8	-	3	8	18	-	14	-	14	8	4
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p.	11	-	-	1	3	-	2	3	3	-	4
St-Philippe, p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
St-Catherine, v.	64	2	2	4	4	2	1	12	7	5	9
St-Julie, v.	100	5	10	18	37	3	2	16	13	52	38
Varennnes, c.	205	15	7	63	24	13	5	23	17	85	85
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	313	558	1,418	1,625	408	300	1,010	946	2,246	3,006
Blainville, v.	206	9	12	36	38	11	10	25	21	62	52
Boisbriand, v.	150	2	17	16	28	10	5	23	18	40	64
Bois-des-Filion, vl.	66	4	1	21	26	11	-	14	11	14	31
Charlemagne, v.	28	-	16	27	24	1	-	4	-	26	24
Deux-Montagnes, c.	78	1	4	7	23	6	3	12	14	15	61
Dorion, v.	15	-	-	1	2	-	2	1	4	-	5
Hudson, v.	18	-	-	3	1	-	-	1	4	2	2
Ile-Cadieux, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v.	65	2	-	6	18	3	6	6	12	7	34
Lachenaie, v.	208	16	9	39	29	6	7	21	22	48	65
Laval, v.	2,980	195	285	731	915	220	166	533	468	1,148	1,590
Le Gardeur, v.	181	5	28	37	41	14	3	31	22	24	67
Lorraine, v.	65	4	2	9	5	-	4	-	10	15	19
Mascouche, v.	156	3	9	71	29	1	7	6	13	93	60
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p.	52	-	-	6	2	4	2	7	9	7	7
Oka, p.	2	-	-	-	1	-	-	3	-	5	5
Oka, s.d.	15	-	-	2	-	-	-	1	4	4	3
Pincourt, v.	70	1	2	11	8	11	3	21	6	20	16
Pointe-Calumet, vl.	39	-	-	5	-	1	-	5	-	12	8
Repentigny, v.	688	20	90	78	160	41	17	99	68	178	404
Rosemere, v.	94	2	4	7	7	4	1	16	14	57	31
St-Eustache, v.	250	13	33	64	78	8	6	29	33	110	109
St-Joseph-du-Lac, p.	32	1	2	1	6	1	2	2	6	17	18
St-Lazare, p.	92	3	1	21	38	5	3	16	32	9	21
St-Sulpice, p.	11	-	1	2	1	4	-	6	-	5	4
Ste-Anne-des-Plaines, p.	72	16	5	27	36	-	2	6	7	40	44
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v.	31	-	-	2	-	-	-	2	3	8	9
Ste-Thérèse, v.	262	5	2	27	9	4	9	14	31	30	131
Terrasse-Vaudreuil, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Terrebonne, (13)v.	528	11	25	161	86	39	39	102	108	246	111
Vaudreuil, v.	21	-	12	3	14	3	5	4	6	4	10
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	414	289	1,222	849	137	187	445	768	1,816	2,726
Québec, v.	1,613	163	26	403	133	22	75	37	306	442	574
Ancienne-Lorette, v.	137	2	1	6	12	1	3	10	30	46	63
Beauport, v.	548	38	39	146	103	21	23	55	139	186	135
Bernières, s.d.	85	-	-	6	3	5	1	9	8	11	32
Cap Rouge, v.	163	5	8	20	17	16	8	24	16	21	49
Charlesbourg, v.	813	67	93	234	191	11	16	36	32	323	519
Charny, v.	139	-	17	14	87	2	2	3	3	41	147
Chateau-Richer, v.	11	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4
Lac-Delage, v.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lac-St-Charles, s.d.	46	4	-	8	-	1	-	4	2	17	9
L'ange-Gardien mun. p.	7	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5
Lauzon, v.	107	1	-	4	2	1	-	37	8	11	26
Lévis, v.	199	51	-	70	1	1	1	33	8	160	35
Loretteville, c.	46	-	-	4	-	3	1	7	6	8	27
St-Augustin-de-Desmaures, p.	113	6	6	17	18	6	4	17	12	30	32
St-David-de-l'Auberivière, v.	66	6	1	16	4	11	4	24	13	14	8
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p.	31	2	1	2	3	-	1	3	6	5	8
St-Émile, vl.	58	1	5	10	6	2	-	8	8	18	13
St-Étienne-de-Lauzon, (14) s.d.	76	6	-	12	9	1	4	3	9	19	33
St-Étienne-de-Beaumont, p.	6	-	-	-	1	-	-	2	2	3	3
St-Gabriel-de-Valcartier, (15) s.d.	9	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5
St-Jean-Chrysostome, v.	122	3	5	28	7	2	2	20	9	46	22
St-Jean-de-Boischatel, vl.	31	2	-	6	-	-	-	2	-	15	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p.	6	-	-	1	1	1	-	1	-	1	2
St-Lambert-de-Lauzon, p.	13	-	-	-	-	-	-	2	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p.	37	-	-	-	6	-	1	4	8	3	18
St-Nicolas, v.	104	4	9	7	11	1	5	12	10	22	27
St-Pierre, p.	18	-	-	1	4	1	-	2	2	-	9
St-Rédempteur, v.	32	4	-	12	13	5	3	9	6	13	11
St-Romuald, v.	64	13	-	26	2	-	-	15	7	37	7
Ste-Brigitte-de-Laval, p.	17	1	-	2	1	-	-	1	2	10	8
Ste-Foy, v.	952	30	65	113	177	16	19	42	42	210	719
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p.	43	2	1	12	1	4	2	5	7	16	10
Ste-Petronille, vl.	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Shannon, s.d.	11	-	4	1	4	-	-	1	-	6	10
Sillery, v.	59	-	-	1	10	-	2	1	6	2	22
Stoneham et Tewkesbury, c.u.	59	-	-	4	-	1	-	2	5	13	9
Val-Bélair, v.	106	1	8	29	21	-	5	2	12	40	31
Vanier, v.	179	1	-	4	1	1	4	3	39	3	77
Réserves indiennes	8	1	-	3	-	1	-	4	1	1	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	56	136	244	486	46	61	116	184	406	1,122
Trois-Rivières, v.	372	21	13	59	262	17	13	40	45	87	529
Cap-de-la-Madeleine, v.	520	21	13	143	72	1	12	25	45	184	203
Pointe-du-Lac, s.d.	17	1	-	4	1	2	-	3	1	14	15
St-Louis-de-France, p.	60	3	2	4	2	2	1	4	5	10	4
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d.	32	-	-	2	-	-	-	4	5	4	2
Trois-Rivières-Ouest, v.	471	10	108	32	149	24	35	40	83	107	369

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	3,124	78	197	254	450	161	129	455	448	725	1,473
Hamilton, c.	1,008	11	13	73	125	81	45	156	109	321	574
Ancaster, t.	292	4	23	23	45	4	16	27	56	100	78
Burlington, c.	830	25	123	92	153	46	17	111	106	152	439
Dundas, t.	112	-	1	1	2	6	12	14	23	10	59
Flamborough, tp.	179	6	8	22	38	10	5	62	22	35	73
Glanbrook, tp.	25	-	1	-	1	-	4	2	4	4	7
Grimsby, t.	141	9	2	10	5	1	6	5	19	17	58
Stoney Creek, c.	537	23	26	33	81	13	24	78	109	86	185
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	81	166	214	604	132	227	338	794	503	1,249
Kitchener, c.	1,193	30	52	73	347	64	154	147	490	248	573
Cambridge, c.	624	11	55	33	126	16	28	54	106	36	391
Dumfries North, tp.	58	-	2	-	5	1	1	4	12	5	12
Waterloo, c.	886	38	57	106	123	46	44	126	165	208	254
Woolwich, tp.	81	2	-	2	3	5	-	7	21	6	19
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	103	226	213	433	163	346	300	588	326	1,119
London, c.	2,286	98	213	202	404	162	323	290	542	307	1,034
Belmont, vl.	20	-	2	1	5	-	2	-	7	1	3
Delaware, tp.	8	1	-	1	1	-	-	-	7	2	2
Dorchester North, tp.	49	3	9	4	15	-	19	2	21	7	15
London, tp.	20	-	1	1	2	-	-	3	5	3	6
Nissouri West, tp.	25	-	1	-	1	-	-	-	1	1	23
Southwold, tp.	6	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2
Westminster, tp.	49	1	-	4	5	-	2	4	4	4	34
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	42	151	99	392	66	102	247	358	332	990
Oshawa, c.	771	20	78	25	203	22	56	81	210	88	678
Whitby, t.	709	22	73	74	189	44	46	166	148	244	312
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	170	286	692	613	545	409	1,212	979	3,114	4,304
Ottawa, c.	1,679	31	154	376	293	183	13	341	152	1,799	1,844
Clarence, tp.	99	-	-	-	-	11	30	20	33	23	30
Cumberland, tp.	1,060	32	31	96	88	15	110	66	243	217	414
Gloucester, c.	1,757	60	39	68	92	223	169	484	272	413	853
Goulbourn, tp.	213	15	8	34	28	11	11	37	45	88	91
Kanata, c.	587	2	41	35	75	38	8	82	40	91	404
Nepean, c.	1,183	20	9	36	27	39	64	107	146	390	566
Osgoode, tp.	149	8	4	8	7	24	-	60	8	15	45
Rideau, tp.	92	2	-	2	3	-	1	7	35	28	15
Rockcliffe Park, vl.	6	-	-	1	-	-	2	2	2	3	1
Rockland, t.	97	-	-	-	-	1	1	5	3	7	36
Vanier, c.	53	-	-	36	-	-	-	1	-	40	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	1,913	2,389	3,451	5,416	889	1,641	4,084	5,423	9,730	17,527
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	746	748	1,022	1,183	208	605	1,627	1,528	3,743	7,131
Toronto, c.	3,201	377	265	517	463	22	244	780	486	1,659	2,962
Etobicoke, c.	1,193	-	42	5	47	6	3	22	59	346	1,079
Scarborough, c.	3,273	227	173	346	390	153	185	560	533	799	1,594
York, c.	356	140	170	141	171	-	140	21	342	300	176
York East, bor.	127	-	88	-	88	2	2	5	7	254	199
York North, c.	1,312	2	10	13	24	25	31	239	101	385	1,121
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	859	565	1,461	1,814	277	388	1,209	1,751	2,469	4,432
Aurora, t.	606	67	13	81	60	39	32	146	156	171	234
East Gwillimbury, t.	161	3	16	14	98	2	14	13	45	34	132
King, tp.	171	-	3	31	51	-	9	45	37	39	70
Markham, t.	2,609	276	170	576	678	136	112	402	518	911	1,302
Newmarket, t.	592	7	16	32	57	3	21	29	143	23	267
Richmond Hill, t.	555	9	81	89	221	35	40	152	142	160	326
Vaughan, t.	3,281	489	248	615	605	57	143	372	637	1,051	1,868
Whitchurch-Stouffville, t.	399	8	18	23	44	5	17	50	73	80	233
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	308	1,076	968	2,419	404	648	1,248	2,144	3,518	5,964
Ajax, t.	745	26	56	67	215	131	100	206	306	209	362
Brampton, c.	2,378	37	350	248	640	93	173	322	524	916	1,390
Caledon, t.	285	2	12	45	22	35	4	142	13	136	140
Mississauga, c.	3,588	155	400	445	850	84	201	281	878	1,539	2,344
Oakville, t.	1,573	53	149	77	366	28	97	168	277	555	1,157
Pickering, t.	873	35	109	86	326	33	73	129	146	163	571

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	62	87	81	278	41	129	139	346	183	706
St. Catharines, c.	700	16	32	23	125	17	97	32	168	40	339
Niagara Falls, c.	363	32	15	38	60	3	9	25	69	60	149
Niagara-on-the-Lake, t.	73	2	7	4	17	6	4	15	27	12	22
Pelham, t.	107	5	9	7	19	2	7	21	31	14	43
Port Colborne, c.	13	-	2	1	2	2	1	6	3	4	5
Thorold, c.	132	-	16	1	37	9	8	28	22	21	60
Wainfleet, tp.	19	-	-	-	-	-	-	-	8	6	5
Welland, c.	120	7	6	7	18	2	3	12	18	26	83
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	17	9	59	20	34	133	74	186	251	52
Sudbury, c.	439	17	7	52	13	32	124	63	158	249	39
Nickel Centre, t.	17	-	-	-	2	-	-	-	9	1	3
Rayside - Balfour, t.	14	-	-	1	-	1	3	1	5	1	1
Valley East, t.	18	-	-	6	1	1	1	6	5	-	3
Walden, t.	29	-	2	-	4	-	5	4	9	-	6
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	8	1	20	4	25	53	96	72	55	253
Thunder Bay, c.	529	8	1	8	4	11	53	78	67	45	248
Neebing, tp.	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
O'Connor, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, tp.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Paipoonge, tp.	14	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
Shuniah, tp.	7	-	-	-	-	2	-	5	1	3	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	12	-	12	-	-	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	21	76	149	260	21	45	47	185	181	407
Windsor, c.	381	7	15	117	110	1	14	9	48	128	192
Belle River, t.	17	1	3	2	18	-	-	1	15	3	8
Colchester North, tp.	21	-	1	-	11	-	5	-	15	1	1
Essex, t.	9	-	4	1	4	-	1	1	3	1	5
Maidstone, tp.	44	-	4	2	4	2	8	4	8	4	12
Rochester, tp.	12	-	-	-	1	-	-	1	-	2	6
St. Clair Beach, vl.	65	3	16	5	23	2	3	4	12	8	31
Sandwich South, tp.	25	-	3	1	4	-	2	2	8	2	8
Sandwich West, tp.	121	1	19	3	37	9	9	12	29	6	51
Tecumseh, t.	234	9	11	18	48	7	3	13	47	26	93

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	66	251	257	653	101	224	493	619	462	1,258
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	90	207	296	627	87	178	304	511	790	886
Edmonton, c.	1,970	74	156	254	493	71	140	250	392	585	699
Bon Accord, t.	3	-	1	2	1	-	-	2	-	-	2
Fort Saskatchewan, t.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Gibbons, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, vl.	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
Morinville, t.	2	1	-	1	-	-	-	3	-	2	-
Redwater, t.	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
St. Albert, c.	211	4	25	19	58	5	13	26	35	131	73
Strathcona Co. No. 20, c.m.	271	11	22	18	65	11	20	22	67	48	82
Sturgeon D.M. 90, m.d.	61	-	2	2	5	-	5	1	16	15	15
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	64	67	150	262	21	52	360	267	402	442
Regina, c.	1,187	64	67	150	261	20	52	359	265	402	441
Grand Coulee,(16) vl.	2	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-
Sherwood, r.m.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	173	91	333	223	68	108	283	365	923	676
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	135	451	605	1,283	67	324	504	1,032	2,006	3,372
Winnipeg, c.	4,824	129	445	592	1,242	66	295	482	962	1,918	3,270
Ritchot, r.m.	1	-	-	1	3	1	-	2	-	-	3
St-François-Xavier, r.m.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St. Paul East-Est, r.m.	103	4	4	7	15	-	11	5	24	34	43
St. Paul West-Ouest, r.m.	45	2	2	3	9	-	8	5	12	15	20
Springfield, r.m.	96	-	-	2	13	-	10	10	34	39	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	737	801	2,538	3,220	561	771	1,545	2,459	5,803	5,989
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	622	697	2,283	2,941	472	675	1,364	2,124	5,523	5,644
Vancouver, c.....	2,999	228	253	823	1,106	115	216	433	696	2,315	2,435
Belcarra, vl.	7	-	-	1	-	1	-	1	2	6	5
Burnaby, d.m.	845	40	31	129	298	97	30	132	136	839	632
Coquitlam, d.m.	560	28	36	83	108	22	42	81	121	101	246
Delta, d.m.	472	33	24	84	85	16	35	27	71	110	217
Lion's Bay, vl.	6	-	1	4	1	-	-	3	-	8	2
New Westminster, c.	469	3	-	247	75	-	4	97	72	349	120
North Vancouver, c.	290	3	44	119	124	1	22	25	38	212	141
North Vancouver, d.m.	550	15	27	93	99	18	55	69	147	135	179
Port Coquitlam, c.	110	10	14	18	32	4	9	15	36	22	34
Port Moody, c.	136	10	3	23	8	5	4	13	17	33	19
Richmond, d.m.	919	108	72	184	301	33	96	152	206	298	449
Surrey, d.m.	2,161	130	173	452	596	153	141	274	503	884	799
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m.	190	13	14	19	50	3	13	18	25	123	170
White Rock, c.	202	1	5	4	50	4	8	22	42	50	163
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	-	2	-	-	2	9	38	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	-	6	-	-	-	3	-	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	115	104	255	279	89	96	181	335	280	345
Langley, c.	59	1	2	5	27	-	21	2	23	5	28
Langley, d.m.	631	67	39	143	97	50	29	90	121	160	133
Maple Ridge, d.m.	639	44	51	104	135	33	36	80	161	110	164
Pitt Meadows, d.m.	52	3	12	3	20	6	10	9	30	5	20
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	104	88	208	326	66	112	273	505	330	611
Victoria, c.	244	7	10	15	36	2	-	88	72	77	57
Central Saanich, d.m.	127	8	9	20	31	5	8	11	35	25	40
Esquimalt, d.m.	45	2	-	2	-	-	-	1	34	2	1
Metchosin, (17) d.m.	11	-	-	-	4	-	3	-	10	-	9
North Saanich, d.m.	80	7	7	14	25	1	7	11	17	22	35
Oak Bay, d.m.	39	-	-	2	6	1	-	1	26	6	7
Saanich, d.m.	734	54	41	104	151	31	25	83	162	132	359
Sidney, t.	168	4	2	8	17	3	50	11	57	11	22
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	22	19	43	56	23	19	67	92	55	80
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	4	23	5	38	22	55	79	105	98	299
Barrie, c.	547	2	6	2	20	19	26	57	56	73	272
Innisfil, tp.	124	2	6	3	7	1	18	10	37	19	17
Vespra, tp.	41	-	11	-	11	2	11	12	12	6	10
Brantford	311	5	11	26	36	15	29	44	76	123	79
Brantford, c.	250	3	9	23	19	13	15	32	54	44	44
Brantford, tp.	15	1	-	2	5	1	-	4	-	7	15
Paris, t.	46	1	2	1	12	1	14	8	22	72	20
Cornwall	277	8	16	18	37	14	9	44	30	50	156
Cornwall, c.	256	7	16	16	36	11	9	34	30	41	152
Cornwall, tp.	21	1	-	2	1	3	-	10	-	9	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	7	43	85	78	6	44	16	84	128	110
Drummondville, v.	254	1	40	75	41	6	38	14	66	114	58
Grantham-Ouest, s.d.	1	-	3	-	16	-	4	-	4	1	12
St-Cyrille de Wendover, vl.	17	3	-	4	15	-	-	-	7	4	15
St-Majorique-de-Grantham, p.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St-Nicéphore, s.d.	4	2	-	2	-	-	-	2	-	5	-
Wendover et Simpson, c.u.	45	1	-	4	6	-	2	-	6	4	25
Fredericton	577	6	7	43	39	62	35	100	100	145	147
Fredericton, c.	334	1	2	24	20	47	17	62	55	97	86
Bright, par.	19	-	-	-	-	-	-	2	5	5	4
Douglas, par.	46	-	-	3	1	6	-	9	7	10	8
Kingsclear, par.	58	2	2	6	5	6	2	11	7	8	12
Lincoln, par.	22	-	-	4	5	-	-	1	4	8	9
Maugerville, par.	10	-	-	-	-	1	-	1	1	3	7
New Maryland, par.	60	3	2	4	4	-	2	8	6	5	11
St-Mary's, par.	16	-	1	2	4	2	1	5	2	6	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	13	1	13	3	-
Guelph	568	32	62	91	224	66	30	160	182	188	171
Guelph, c.	531	31	62	90	222	65	29	159	177	186	162
Eramosa, tp.	21	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6
Guelph, tp.	16	1	-	1	2	1	-	1	4	1	3
Kamloops	71	6	13	7	20	1	1	6	8	19	33
Kamloops, c.	61	6	13	7	20	1	1	6	7	19	33
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	54	34	72	101	174	18	189	125	164	238
Kelowna, c.	519	49	24	58	82	158	11	168	109	125	196
Central Okanagan, subd. B	98	5	9	14	17	14	7	19	16	37	35
Peachland, d.m.	11	-	1	-	2	2	-	2	-	2	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	26	17	179	150	169	58	236	186	693	834
Kingston, c.	539	2	-	7	29	134	29	150	70	397	531
Amherst Island, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl.	5	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-
Ernestown, tp.	42	1	1	3	4	-	1	5	5	14	7
Howe Island, tp.	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, tp.	524	23	16	72	108	25	24	43	88	150	262
Loughborough, tp.	2	-	-	1	-	3	-	6	-	3	1
Pittsburgh, tp.	180	-	-	94	7	5	1	24	17	123	18
Portland, tp.	22	-	-	1	-	2	1	4	1	3	-
Storrington, tp.	23	-	-	1	2	-	-	4	1	1	14
Wolfe Island, tp.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Lethbridge, c.	142	3	1	15	15	2	17	21	30	55	50
Moncton	870	3	18	104	29	16	38	76	211	187	276
Moncton, c.	535	1	5	76	14	6	24	29	152	145	192
Coverdale, par.	34	-	-	1	-	-	1	6	7	2	4
Dieppe, t.	134	-	-	2	-	4	7	14	28	4	42
Dorchester, par.	24	-	-	-	1	2	-	6	4	2	6
Dorchester, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, par.	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Hillsborough, vl.	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10
Moncton, par.	36	1	-	1	-	2	4	12	10	9	4
Riverview, t.	68	1	13	3	14	2	2	8	7	3	14
St-Joseph, vl.	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, vl.	10	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	25	11	50	48	13	10	23	64	171	115
Nanaimo, c.	293	22	11	45	43	13	10	17	60	137	80
Nanaimo, subd. A	42	3	-	5	5	-	-	6	4	34	35
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	-	-	34	4	-	-	25	27	88	166
North Bay, c.	364	-	-	24	-	-	-	17	20	82	157
East Ferris, tp.	23	-	-	10	1	-	-	8	1	4	3
Himsworth North, tp.	7	-	-	-	3	-	-	-	6	2	6
Peterborough	436	11	1	11	52	21	69	38	124	229	243
Peterborough, c.	284	10	1	10	44	10	44	19	66	183	215
Douro, tp.	6	-	-	-	4	-	2	3	3	7	3
Dummer, tp.	7	-	-	-	1	-	-	-	2	13	5
Ennismore, tp.	35	-	-	-	1	1	3	2	11	4	5
Lakefield, vl.	43	-	-	-	-	-	19	1	24	-	5
North Monaghan, tp.	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
Otonabee, tp.	15	-	-	-	-	-	1	2	8	7	2
Smith, tp.	35	1	-	1	-	10	-	11	7	9	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	-	-	3	4	4
Prince George, c.	97	6	3	18	13	9	3	25	13	41	29

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	52	33	130	55	106	21	122	69	180	246
Saint-Jean-sur-Richelieu, v.	310	15	24	69	24	82	-	84	2	99	184
Iberville, v.	150	29	-	31	15	3	15	4	57	33	25
Mont-St-Grégoire, vl.	1	-	2	-	2	-	-	-	-	13	3
Saint-Athanase, p.	2	1	-	1	2	-	2	1	2	1	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p.	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Saint-Luc, c.	91	7	7	28	11	21	4	33	8	33	33
Sarnia	546	15	17	40	55	22	55	57	112	206	170
Sarnia, c.	194	1	3	7	6	9	1	17	4	166	130
Moore, tp.	34	2	-	6	23	1	21	3	25	6	4
Point Edward, vl.	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Sarnia, tp.	297	12	14	27	26	12	32	37	77	34	36
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Sault Ste Marie	245	3	5	9	6	4	3	212	57	155	62
Sault Ste. Marie, c.	245	3	5	9	6	4	3	212	57	155	62
Laird, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	55	31	79	92	16	8	37	41	92	159
Shawinigan, c.	119	39	4	40	36	-	1	4	23	46	67
Baie-de-Shawinigan, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v.	45	-	12	16	24	-	-	2	3	26	51
St-Boniface-de-Shawinigan, vl.	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, vl.	39	1	2	6	2	-	-	9	2	11	11
St-Gérard-des-Laurentides, p.	27	13	-	15	4	13	-	13	-	5	6
St-Jean-des-Piles, s.d.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v.	41	2	13	2	25	3	7	9	13	4	23
Sherbrooke	1,306	11	169	316	345	60	99	99	163	563	733
Sherbrooke, v.	706	4	139	206	295	47	29	59	71	354	566
Ascot Corner, s.d.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, ct.	166	2	5	11	7	3	42	8	43	87	46
Deauville, vl.	93	1	2	63	3	2	1	2	1	63	29
Fleurimont, s.d.	204	-	2	22	12	3	22	15	31	33	37
Lennoxville, v.	42	-	-	1	1	1	1	1	1	2	14
Rock Forest, v.	91	4	21	12	26	4	4	14	16	18	40
St-Elie-D'Orford, p.	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-
Stoke, ct.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	30	3	77	30	52	23	121	107	221	173
Sydney, c.	157	-	-	-	1	3	7	11	12	11	73
Cape Breton, c.m. subd. A.	94	1	1	6	3	3	2	18	18	78	28
Cape Breton, c.m. subd. B.	160	12	2	36	7	23	12	57	44	66	30
Dominion, t.	7	-	-	-	4	1	-	4	3	11	7
Glace Bay, t.	80	16	-	34	2	3	-	8	11	20	9
New Waterford, t.	18	-	-	-	6	-	-	1	3	17	9
North Sydney, t.	20	-	-	-	1	2	1	2	3	7	3
Sydney-Mines, t.	24	1	-	1	-	17	1	19	6	2	3
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	-	6	-	-	1	7	9	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	5,112	14,436	328	1,049	299	1,430	2,778	9,073	8,517	25,988
Newfoundland - Terre-Neuve	16	78	—	—	—	—	—	50	16	128
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	10	21	—	2	—	—	—	42	10	65
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	59	263	20	176	—	—	—	298	79	737
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	33	120	2	2	—	—	56	110	91	232
Québec	774	2,436	117	380	33	127	1,167	4,399	2,091	7,342
Ontario	2,436	6,808	110	302	213	777	1,072	1,858	3,831	9,745
Manitoba	310	678	4	14	3	82	136	633	453	1,407
Saskatchewan	149	369	20	40	—	—	—	172	169	581
Alberta	513	1,384	4	34	10	68	26	26	553	1,512
British Columbia - Colombie-Britannique	812	2,279	51	99	40	376	321	1,485	1,224	4,239
Completions - Achèvements										
Canada	4,967	15,976	338	986	409	1,369	2,887	8,003	8,601	26,334
Newfoundland - Terre-Neuve	113	272	—	14	—	21	—	4	113	311
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	15	73	4	16	—	—	16	43	35	132
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	139	523	74	138	—	6	130	398	343	1,065
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	67	423	8	22	8	17	10	81	93	543
Québec	735	2,401	100	310	76	149	1,083	3,309	1,994	6,169
Ontario	2,360	7,882	113	338	226	774	1,002	2,073	3,701	11,067
Manitoba	146	354	2	4	8	13	201	726	357	1,097
Saskatchewan	173	495	6	40	—	—	172	433	351	968
Alberta	470	1,315	4	12	7	12	66	73	547	1,412
British Columbia - Colombie-Britannique	749	2,238	27	92	84	377	207	863	1,067	3,570
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
Canada	28,674		2,140		5,204		35,371		71,389	
Newfoundland - Terre-Neuve	837		16		32		203		1,088	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	39		2		—		86		127	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	615		241		88		1,051		1,995	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	313		10		109		376		808	
Québec	3,788		926		691		14,234		19,639	
Ontario	15,457		625		2,914		13,145		32,141	
Manitoba	1,474		30		98		1,889		3,491	
Saskatchewan	649		86		180		529		1,444	
Alberta	2,091		42		74		333		2,540	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,411		162		1,018		3,525		8,116	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	4,543	12,500	278	895	273	1,228	2,203	7,545	7,297	22,168
Calgary	251	651	-	2	-	-	-	-	251	653
Chicoutimi-Jonquière	4	20	-	-	-	-	30	60	34	80
Edmonton	203	562	4	28	-	37	-	-	207	627
Halifax	45	182	20	170	-	-	-	269	65	621
Hamilton	90	282	-	-	-	-	107	168	197	450
Kitchener	113	280	33	51	20	273	-	-	166	604
London	121	294	2	20	25	41	78	78	226	433
Montréal	490	1,611	79	274	16	90	548	2,555	1,133	4,530
Oshawa	102	289	6	28	43	43	-	32	151	392
Ottawa-Hull	162	497	12	22	-	9	171	389	345	917
Ottawa	129	374	10	14	-	-	147	225	286	613
Hull	33	123	2	8	-	9	24	164	59	304
Québec	98	268	18	48	12	18	161	515	289	849
Regina	67	152	-	-	-	-	-	110	67	262
St. Catharines - Niagara	65	155	18	24	-	11	4	88	87	278
Saint John	22	77	-	-	-	-	-	32	22	109
St. John's	15	75	-	-	-	-	-	50	15	125
Saskatoon	71	185	20	38	-	-	-	-	91	223
Sudbury	9	18	-	2	-	-	-	-	9	20
Thunder Bay	1	3	-	-	-	-	-	1	1	4
Toronto	1,563	4,186	14	80	108	244	704	906	2,389	5,416
Trois-Rivières	20	78	-	-	-	-	116	408	136	486
Vancouver	584	1,545	36	62	33	354	148	1,259	801	3,220
Victoria	77	280	11	27	-	9	-	10	88	326
Windsor	62	157	1	5	13	17	-	81	76	260
Winnipeg	308	653	4	14	3	82	136	534	451	1,283
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	231	762	30	42	11	11	246	652	518	1,467
Barrie	23	38	-	-	-	-	-	-	23	38
Brantford	11	30	-	6	-	-	-	-	11	36
Cornwall	6	25	10	12	-	-	-	-	16	37
Drummondville	3	15	-	-	-	-	40	63	43	78
Fredericton	7	28	-	-	-	-	-	11	7	39
Guelph	52	214	6	6	4	4	-	-	62	224
Kamloops	6	13	-	-	7	7	-	-	13	20
Kelowna	32	68	2	2	-	-	-	31	34	101
Kingston	9	70	8	10	-	-	-	70	17	150
Lethbridge	1	15	-	-	-	-	-	-	1	15
Moncton	4	9	2	2	-	-	12	18	18	29
Nanaimo	11	48	-	-	-	-	-	-	11	48
North Bay	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
Peterborough	1	17	-	-	-	-	-	35	1	52
Prince George	3	13	-	-	-	-	-	-	3	13
Saint-Jean	9	19	-	-	-	-	24	36	33	55
Sarnia	17	35	-	-	-	-	-	20	17	55
Sault Ste. Marie	5	6	-	-	-	-	-	-	5	6
Shawinigan	7	14	-	-	-	-	24	78	31	92
Sherbrooke	21	51	2	4	-	-	146	290	169	345
Sydney/Sydney Mines	3	30	-	-	-	-	-	-	3	30

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March	To date	March	To date	March	To date	March	To date	March	To date
	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date	Mars	À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	4,046	12,748	256	750	325	1,129	2,316	6,630	6,943	21,257
Calgary	222	602	2	10	-	-	-	7	224	619
Chicoutimi-Jonquière	8	47	-	-	-	-	72	208	80	255
Edmonton	154	487	2	2	-	-	22	22	178	511
Halifax	87	279	64	126	-	6	126	370	277	781
Hamilton	120	434	-	-	9	14	-	-	129	448
Kitchener	110	416	23	77	10	102	84	199	227	794
London	118	300	8	14	71	125	149	149	346	588
Montréal	408	1,287	54	149	24	58	533	1,531	1,019	3,025
Oshawa	102	290	-	4	-	-	-	64	102	358
Ottawa-Hull	326	839	10	48	40	123	254	629	630	1,639
Ottawa	262	610	2	6	30	113	115	250	409	979
Hull	64	229	8	42	10	10	139	379	221	660
Québec	66	243	18	51	14	23	89	451	187	768
Regina	52	151	-	2	-	-	-	114	52	267
St. Catharines - Niagara	59	242	4	10	4	11	62	83	129	346
Saint John	8	179	-	4	-	-	-	-	8	183
St. John's	107	237	-	2	-	21	-	4	107	264
Saskatoon	83	219	6	36	-	-	19	110	108	365
Sudbury	21	70	2	2	-	-	110	114	133	186
Thunder Bay	42	55	-	-	-	-	11	17	53	72
Toronto	1,182	4,054	30	118	68	263	361	988	1,641	5,423
Trois-Rivières	23	58	2	2	-	-	36	124	61	184
Vancouver	498	1,538	22	58	44	200	207	663	771	2,459
Victoria	74	233	5	27	33	170	-	75	112	505
Windsor	43	167	2	6	-	-	-	12	45	185
Winnipeg	133	321	2	2	8	13	181	696	324	1,032
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	317	1,184	38	91	39	163	231	476	625	1,914
Barrie	55	105	-	-	-	-	-	-	55	105
Brantford	19	64	10	12	-	-	-	-	29	76
Cornwall	1	14	4	12	-	-	4	4	9	30
Drummondville	8	24	-	-	-	24	36	36	44	84
Fredericton	27	70	-	2	8	17	-	11	35	100
Guelph	30	120	-	2	-	60	-	-	30	182
Kamloops	1	8	-	-	-	-	-	-	1	8
Kelowna	18	63	-	-	-	-	-	62	18	125
Kingston	16	109	14	29	-	20	28	28	58	186
Lethbridge	17	30	-	-	-	-	-	-	17	30
Moncton	22	129	6	12	-	-	10	70	38	211
Nanaimo	10	64	-	-	-	-	-	-	10	64
North Bay	-	17	-	10	-	-	-	-	-	27
Peterborough	17	70	-	2	18	18	34	34	69	124
Prince George	3	13	-	-	-	-	-	-	3	13
Saint-Jean	9	15	-	-	-	-	12	54	21	69
Sarnia	22	66	-	2	13	24	20	20	55	112
Sault Ste. Marie	3	32	-	-	-	-	-	25	3	57
Shawinigan	2	17	-	-	-	-	6	24	8	41
Sherbrooke	18	51	4	8	-	-	77	104	99	163
Sydney/Sydney Mines	19	103	-	-	-	-	4	4	23	107

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	24,579	1,824	4,039	30,711	61,153
Calgary	1,031	6	-	221	1,258
Chicoutimi-Jonquière	20	-	8	182	210
Edmonton	810	30	37	9	886
Halifax	371	225	81	867	1,544
Hamilton	621	-	233	619	1,473
Kitchener	567	98	439	145	1,249
London	519	24	120	456	1,119
Montréal	2,402	636	445	8,522	12,005
Oshawa	500	31	184	275	990
Ottawa-Hull	1,258	107	660	3,329	5,354
Ottawa	1,124	49	563	2,568	4,304
Hull	134	58	97	761	1,050
Québec	518	110	97	2,001	2,726
Regina	260	26	-	156	442
St. Catharines - Niagara	329	30	20	327	706
Saint John	150	-	-	138	288
St. John's	654	16	32	192	894
Saskatoon	283	48	148	197	676
Sudbury	44	8	-	-	52
Thunder Bay	131	70	-	52	253
Toronto	9,739	171	541	7,076	17,527
Trois-Rivières	159	12	-	951	1,122
Vancouver	2,121	96	720	3,052	5,989
Victoria	378	43	159	31	611
Windsor	272	7	17	111	407
Winnipeg	1,442	30	98	1,802	3,372
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	1,467	108	592	2,322	4,489
Barrie	77	-	22	200	299
Brantford	61	6	-	12	79
Cornwall	85	14	-	57	156
Drummondville	15	2	-	93	110
Fredericton	85	-	16	46	147
Guelph	159	8	4	-	171
Kamloops	26	-	7	-	33
Kelowna	116	2	45	75	238
Kingston	162	34	239	399	834
Lethbridge	50	-	-	-	50
Moncton	48	8	93	127	276
Nanaimo	111	4	-	-	115
North Bay	30	16	86	34	166
Peterborough	56	-	18	169	243
Prince George	29	-	-	-	29
Saint-Jean	48	2	-	196	246
Sarnia	49	4	-	117	170
Sault Ste. Marie	37	-	25	-	62
Shawinigan	37	-	-	122	159
Sherbrooke	79	8	30	616	733
Sydney/Sydney Mines	107	-	7	59	173

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
March - 1986 - Mars					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,543	278	273	2,203	7,297
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	231	30	11	246	518
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	338	20	15	329	702
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,112	328	299	2,778	8,517
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,046	256	325	2,316	6,943
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	317	38	39	231	625
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	604	44	45	340	1,033
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	4,967	338	409	2,887	8,601
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	24,579	1,824	4,039	30,711	61,153
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,467	108	592	2,322	4,489
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,628	208	573	2,338	5,747
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,674	2,140	5,204	35,371	71,389
January-March - Janvier-Mars					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	12,500	895	1,228	7,545	22,168
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	762	42	11	652	1,467
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,174	112	191	876	2,353
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	14,436	1,049	1,430	9,073	25,988
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	12,748	750	1,129	6,630	21,257
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,184	91	163	476	1,914
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,044	145	77	897	3,163
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	15,976	986	1,369	8,003	26,334

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
First Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction January 1 - En construction 1er janvier	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction March 31 - En construction 31 mars
1986				
Canada	86,366	29,272	32,815	82,898
Newfoundland - Terre-Neuve	3,348	223	543	3,028
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	420	122	246	285
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,474	1,118	1,733	2,854
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,137	317	989	1,465
Québec	21,270	8,409	7,511	22,146
Ontario	36,761	10,305	12,910	34,291
Manitoba	3,817	1,608	1,279	4,146
Saskatchewan	2,866	814	1,705	1,964
Alberta	3,518	1,809	1,986	3,375
British Columbia - Colombie-Britannique	8,755	4,547	3,913	9,344
1985				
Canada	63,899	23,119	23,316	60,426
Newfoundland - Terre-Neuve	3,000	248	382	2,353
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	379	43	123	302
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,466	1,034	999	2,443
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,242	407	544	1,106
Québec	16,309	9,306	6,203	18,158
Ontario	23,529	6,171	9,206	19,856
Manitoba	2,474	710	624	2,455
Saskatchewan	3,187	741	964	2,965
Alberta	2,943	873	1,234	2,357
British Columbia - Colombie-Britannique	8,370	3,586	3,037	8,431
1984				
Canada	84,930	25,070	32,109	76,972
Newfoundland - Terre-Neuve	3,494	341	769	3,064
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	316	43	114	249
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,984	690	1,491	2,159
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,346	158	769	1,710
Québec	18,320	8,535	7,946	18,812
Ontario	30,243	7,578	11,059	26,901
Manitoba	3,048	933	744	3,237
Saskatchewan	3,667	1,481	1,977	3,179
Alberta	8,336	1,548	3,066	6,729
British Columbia - Colombie-Britannique	12,176	3,763	4,174	10,932

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
First QuarterTABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	11,471	16,243	1,082	1,166	1,214	1,470	9,352	10,393	23,119	29,272
Newfoundland - Terre-Neuve	244	163	4	-	-	-	-	60	248	223
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	33	58	4	8	-	-	6	56	43	122
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	460	451	181	191	117	-	276	476	1,034	1,118
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	280	205	-	2	14	-	113	110	407	317
Québec	3,125	2,742	605	410	438	127	5,138	5,130	9,306	8,409
Ontario	3,849	7,208	140	302	283	809	1,899	1,986	6,171	10,305
Manitoba	484	757	-	17	43	82	183	752	710	1,608
Saskatchewan	350	435	70	97	5	8	316	274	741	814
Alberta	795	1,659	16	34	5	68	57	48	873	1,809
British Columbia - Colombie-Britannique	1,851	2,565	62	105	309	376	1,364	1,501	3,586	4,547
Completions - Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	14,434	20,847	1,145	1,217	1,503	1,494	6,234	9,257	23,316	32,815
Newfoundland - Terre-Neuve	249	484	58	34	19	21	56	4	382	543
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	52	179	10	24	-	-	61	43	123	246
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	710	936	92	172	101	6	96	619	999	1,733
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	448	777	-	54	-	17	96	141	544	989
Québec	3,008	3,170	658	373	130	149	2,407	3,819	6,203	7,511
Ontario	6,218	9,320	169	366	816	839	2,003	2,385	9,206	12,910
Manitoba	356	510	4	4	14	13	250	752	624	1,279
Saskatchewan	544	1,089	54	86	26	15	340	515	964	1,705
Alberta	1,003	1,828	43	12	35	30	153	116	1,234	1,986
British Columbia - Colombie-Britannique	1,846	2,554	57	92	362	404	772	863	3,037	3,913
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	25,600	36,877	2,077	2,417	3,213	5,430	29,536	38,174	60,426	82,898
Newfoundland - Terre-Neuve	2,081	2,747	56	24	34	32	182	225	2,353	3,028
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	208	183	20	2	-	-	74	100	302	285
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,094	1,084	232	350	160	88	957	1,332	2,443	2,854
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	815	942	-	12	19	121	272	390	1,106	1,465
Québec	4,948	4,904	1,123	960	760	776	11,327	15,506	18,158	22,146
Ontario	9,202	17,112	309	638	1,432	3,030	8,913	13,511	19,856	34,291
Manitoba	1,024	1,807	14	36	99	98	1,318	2,205	2,455	4,146
Saskatchewan	1,213	872	171	163	23	184	1,558	745	2,965	1,964
Alberta	1,530	2,648	26	47	87	74	714	606	2,357	3,375
British Columbia - Colombie-Britannique	3,485	4,578	126	185	599	1,027	4,221	3,554	8,431	9,344

FOOTNOTES

- (1) 1983 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (11) Alberta portion of Lloydminster c.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest S.D. annexed to St. Gabriel-de-Valcartier S.D. 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Données pour 1983 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

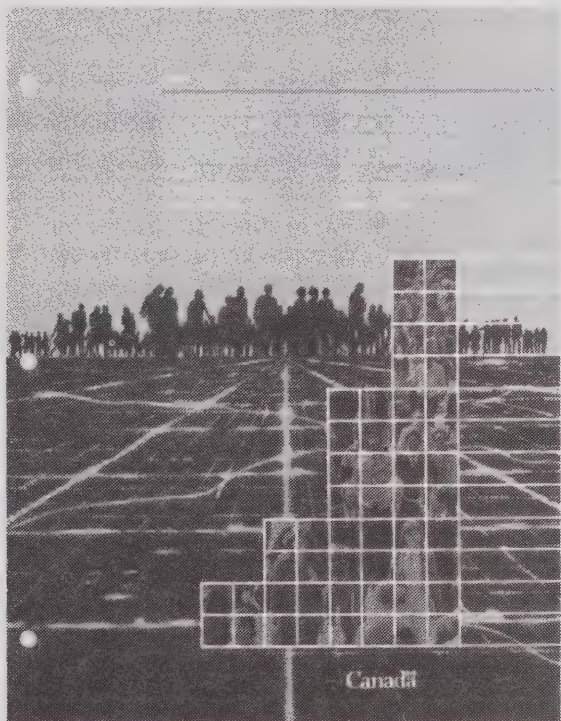


Statistics Canada Statistique Canada

New *Nouveautés*

from Statistics Canada *de Statistique Canada*

NOW AVAILABLE... / MAINTENANT DISPONIBLES...



■ **Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1984-2006**

This report describes recent, wide-ranging demographic developments, and the issues which they pose to present and future generations. What are the long-term implications of declines in the size of our population; of pronounced increases in the number and proportion of elderly Canadians? The report also projects the size of future consumer markets and annual population changes: births, deaths and net migration.

An invaluable publication for business planners, policy makers, the media, social scientists and members of the public interested in the future of Canada's population.

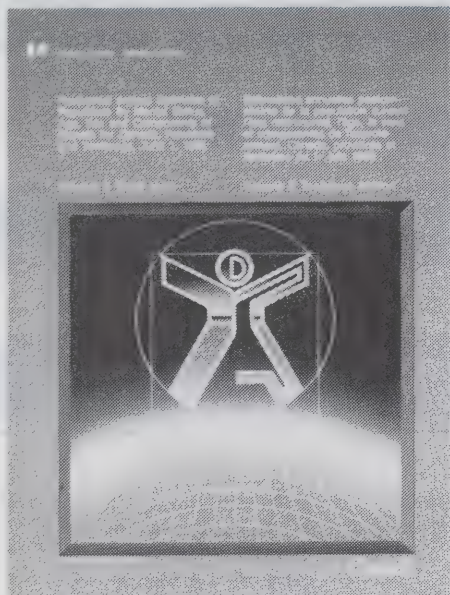
ISBN 0-660-52718-9, Catalogue No. 91-520 (Occasional), 1985, 346 pp, \$40.00 in Canada, \$50.00 elsewhere.

■ **Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1984-2006**

Ce rapport présente les nouvelles réalités démographiques du Canada ainsi que les problèmes actuels et à venir qui y sont liés. Quels effets auront le déclin éventuel de la population et l'augmentation marquée du nombre de personnes âgées. Le rapport présente également des projections et des analyses touchant la taille des marchés futurs, ainsi que des projections sur les variations annuelles de la population: naissances, décès et migration nette.

Ce document constitue un outil précieux pour les planificateurs, les décideurs, les représentants des médias, les spécialistes en sciences sociales et tous ceux intéressés par l'évolution des tendances démographiques au Canada.

ISBN 0-660-52718-9, n° 91-520 au catalogue (hors série), 1985, 346 pages, \$40.00 au Canada, \$50.00 ailleurs.



■ Postcensal Annual Estimates of Population by Marital Status, Age, Sex and Components of Growth for Canada and the Provinces, June 1, 1985, Vol. 3

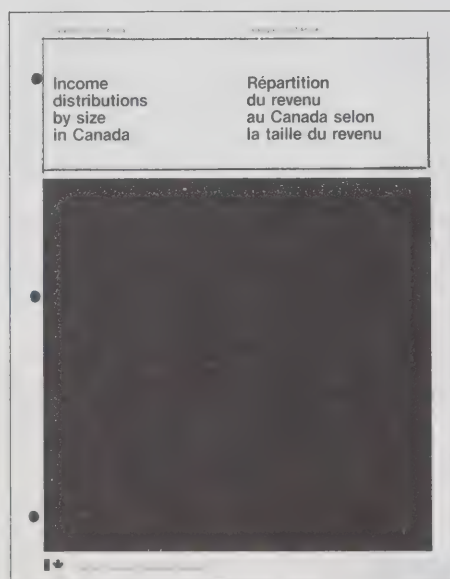
This publication updates the 1981 Census of Population, providing a reliable profile by age, sex and marital status of the Canadian population. It also contains data by age and sex on the various components of population growth: births, deaths, immigration, emigration and interprovincial migration. Data on the number of marriages, divorces and new widowhoods provide an insight into the current structural changes in marital status.

ISSN 0-827-9624, Catalogue No. 91-210 (Annual), 1985, 102 pp, \$22.00 in Canada, \$23.00 elsewhere.

■ Estimations annuelles postcensitaires de la population suivant l'état matrimonial, l'âge, le sexe et composantes de l'accroissement, Canada et provinces au 1^{er} juin 1985, vol. 3

Cette publication met à jour les données du recensement de la population de 1981 et présente un portrait fidèle de la population canadienne, selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial. Elle renferme également des données selon l'âge et le sexe des diverses composantes de la croissance démographique: naissances, décès, immigration; émigration et migration interprovinciale. Enfin, le nombre de mariages, de divorces et de nouveaux cas de veuvage donnent un aperçu des changements actuels observés dans la structure de l'état matrimonial.

ISSN 0-827-9624, n° 91-210 au catalogue (annuel), 1985, 102 pages, \$22.00 au Canada, \$23.00 ailleurs.



■ Income Distributions by Size in Canada, 1984

What is the buying power of your market?

This annual report classifies Canadian families into 16 groups, and the data cover income, major source of income, region/province, age and sex of the head of the household, and other characteristics. It includes income by quintiles and the demographic characteristics of low-income families and individuals.

ISSN 0575-8750, Catalogue No. 13-207 (Annual), April 1986, 184 pp, \$38.00 in Canada, \$39.50 elsewhere.

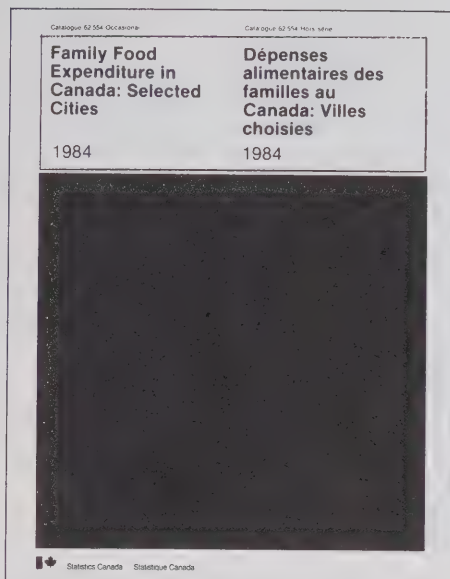
■ Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1984

Déterminez le pouvoir d'achat de vos marchés.

Cette publication classifie les familles canadiennes en 16 groupes, et les données portent sur la taille du revenu, la principale source du revenu, l'âge et le sexe du chef de ménage et d'autres caractéristiques. Elle comprend aussi les parts de revenu par quintile ainsi que les caractéristiques démographiques des familles à faible revenu et des personnes seules.

ISSN 0575-8750, n° 13-207 au catalogue (annuel), avril 1986, 184 pages, \$38.00 au Canada, \$39.50 ailleurs.

MARKETING / COMMERCIALISATION



■ Family Food Expenditure in Canada: Selected Cities, 1984

How much do Canadian families spend on food? What do they eat?

This publication summarizes average weekly food expenditures for families and individuals living in urban areas. Spending is classified by family characteristics. Major summary and selected detailed food expenditures are shown for 17 major cities, providing inter-city comparisons.

This publication is essential to food producers and market analysts, as well as government agencies and social organizations.

ISBN 0-660-52874-6, Catalogue No. 62-554 (Occasional), 1986, 204 pp, \$24.00 in Canada, \$25.00 elsewhere.

■ Dépenses alimentaires des familles au Canada: Villes choisies, 1984

Combien les Canadiens dépensent-ils pour la nourriture? Que mangent-ils?

Cette publication jette un coup d'oeil sur les montants moyens dépensés chaque semaine par les familles et les personnes seules demeurant dans les régions urbaines, le tout classé selon les caractéristiques des familles. Un résumé des principales dépenses alimentaires et certaines quantités détaillées sont présentés pour 17 grandes villes, ce qui permet des comparaisons entre les villes.

Cette publication est essentielle aux producteurs d'aliments, aux analystes de marché, ainsi qu'aux organismes publics et sociaux.

ISBN 0-660-52874-6, n° 62-554 au catalogue (hors série), 1986, 204 pages, \$24.00 au Canada, \$25.00 ailleurs.

GENERAL / GÉNÉRALITÉS



■ Women in Canada: A Statistical Report

This publication, using the most recent data available, is a valuable reference tool encompassing a wide range of issues of interest to Canadian women. One-hundred and fourteen tables reveal the changes that have been affected by women's growing participation in all aspects of Canadian society: family status, education, health, labour force participation, income and crime.

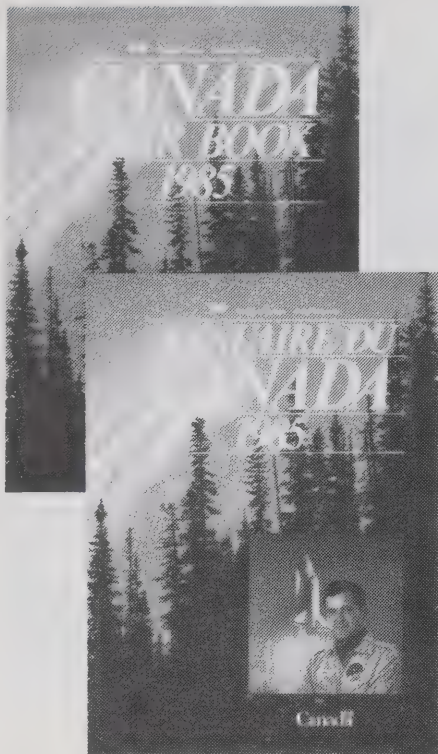
ISBN 0-660-11740-1, Catalogue No. 89-503E (Occasional), 1985, 127 pp, \$25.00 in Canada, \$30.00 elsewhere.

■ Portrait statistique des femmes au Canada

Voilà un précieux ouvrage de référence pour les Canadiens dont le travail ou les études touchent le large éventail des questions et des sujets concernant les femmes. Cent quatorze tableaux révèlent les changements marqués par la participation accrue des femmes dans tous les aspects de la société canadienne: la famille, l'éducation, la santé, l'activité, le revenu et la criminalité.

ISBN 0-660-91392-5, n° 89-503F au catalogue (hors série), 1985, 127 pages, \$25.00 au Canada, \$30.00 ailleurs.

GENERAL / GÉNÉRALITÉS



■ Canada Year Book 1985

Designed to serve as a reference work, this is the latest edition in a series that is now 80 years old. Canada Year Book 1985 presents a detailed portrait of Canada in the mid-1980s, while also serving as a guide to other statistical sources. A wealth of information provides a synopsis of Canada's political, economic and social systems. Included is an examination of the last two federal elections, the recent recession, trends in retail and wholesale trade, the move to smaller families and the aging of the population.

This book is widely used by librarians, parliamentarians, teachers, diplomats, journalists and readers interested in Canadians and Canadian lifestyles.

ISBN 0-660-11801-7, Catalogue No. 11-402E (Biennial), 1985, 894 pp, \$54.00 in Canada, \$70.00 elsewhere.

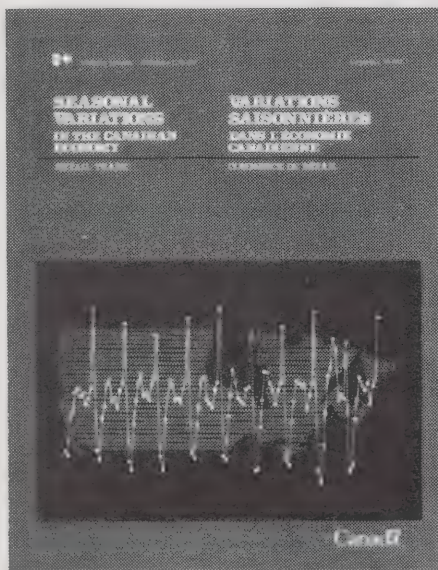
■ Annuaire du Canada 1985

Voici la dernière édition de cet ouvrage de référence paru pour la première fois il y a quatre-vingts ans. Cette publication présente une image détaillée du Canada au milieu des années 1980 et sert de guide à l'égard des autres sources statistiques. Cette mine de renseignements fournit un condensé des systèmes économique et social du gouvernement canadien. On y traite, entre autres, des deux dernières élections fédérales, de la récente récession, du commerce de gros et de détail, de la réduction de la taille des familles et de l'augmentation du nombre de personnes âgées.

Cette publication est largement utilisée par les bibliothécaires, les parlementaires, les enseignants, les diplomates, les journalistes et les autres personnes qui s'intéressent au Canada et aux modes de vie des Canadiens.

ISBN 0-660-91450-6, n° 11-402F au catalogue (biennal), 1985, 894 pages, \$54.00 au Canada, \$70.00 ailleurs.

RETAIL TRADE/ COMMERCE DE DÉTAIL



■ Seasonal Variations in the Canadian Economy: Retail Trade

Seasonal fluctuations in economic activity are analyzed in a study focussing on the retail trade sector. The patterns of sales and the year-to-year changes in these patterns are described in detail. Tables and graphs present data from 1972 to 1982 for 28 kinds of businesses, as well as regional breakdowns of retail sales.

For business people, trade associations, market researchers, universities, economists and statisticians, this study adopts a practical approach to the complicated task of seasonal analysis of current sales, and of creating an index of seasonal variation.

ISBN 0-660-52856-8, Catalogue No. 16-502 (Occasional), 1985, 160 pp, \$25.00 in Canada, \$26.50 elsewhere.

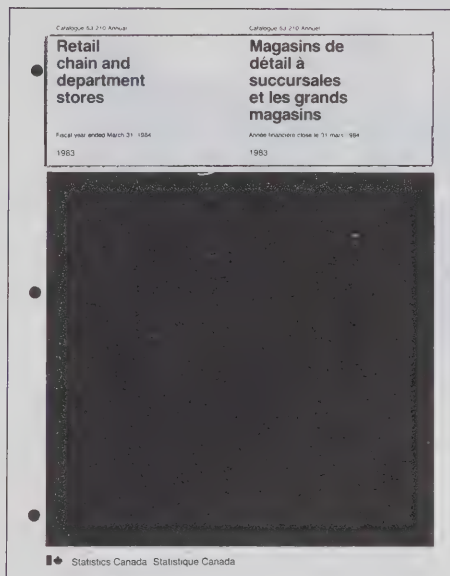
■ Variations saisonnières dans l'économie canadienne: Commerce de détail

Les variations saisonnières dans l'économie canadienne font l'objet d'une étude portant sur le secteur du commerce de détail. Les mouvements saisonniers des ventes et leurs variations d'une année à l'autre sont décrits en détail. Des tableaux et des graphiques couvrant les années 1972 à 1982 présentent les ventes au détail pour 28 catégories de commerces, selon les régions géographiques.

Les gens d'affaires, les associations commerciales, les entreprises d'étude de marché, les universités, les économistes et les statisticiens trouveront cette analyse extrêmement précieuse. On y expose une approche pratique de l'analyse saisonnière des principales ventes. De plus, on introduit un indice des variations saisonnières.

ISBN 0-660-52856-8, n° 16-502 au catalogue (hors série), 1985, 160 pages, \$25.00 au Canada, \$26.50 ailleurs.

■ Retail Chain and Department Stores, 1983



Fifty-five tables document the retail sales of chain and department stores in terms of the kind of business, province, selected locality, number of stores and annual sales volume. The publication also includes statistics about stocks on hand at year-end, cost of goods sold, gross margins and the correlation between sales volume and physical size of a store. Sales per square foot (metre), department store commodities and "major" and "junior" type department stores are featured as well.

The report is useful for calculating market share and evaluating store performance against averages.

ISSN 0227-017X, Catalogue No. 63-210 (Annual), 1985, 130 pp, \$25.00 in Canada, \$26.00 elsewhere.

■ Magasins de détail à succursales et les grands magasins, 1983

Cinquante-cinq tableaux présentent les ventes au détail des grands magasins et des magasins à succursales par genre de commerce, par province, selon certaines villes, selon le nombre de magasins exploités et selon le chiffre de vente annuel. On y trouve également des statistiques sur les stocks en fin d'année, le prix de revient des marchandises vendues, la marge bénéficiaire brute ainsi que les corrélations selon le chiffre de vente et la taille du magasin. De plus, on trouve dans la publication des données sur les ventes par pied (mètre) carré, les marchandises des grands magasins et les grands magasins à caractère "traditionnel" et "populaire".

Un outil essentiel pour calculer la part du marché et pour comparer le rendement d'un magasin aux moyennes observées.

ISSN 0227-017X, n° 63-210 au catalogue (annuel), 1985, 130 pages, \$25.00 au Canada, \$26.00 ailleurs.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Vous n'avez peut-être pas besoin de nombreux ouvrages sur la commercialisation

Mais il vous faut celui-ci

Le Recueil statistique des études de marché vous aidera à définir votre marché et à exploiter les possibilités qui s'offrent en matière d'élaboration de nouveaux produits tout en vous donnant une meilleure vue d'ensemble de l'économie. C'est une source de renseignements variés sur le marché que votre entreprise peut utiliser de multiples façons.

Plus de la moitié des 500 grandes sociétés au Canada et des milliers d'autres établissements plus petits se sont procuré les éditions de 1983 et 1984 afin de se renseigner sur les principales tendances économiques, sur les prévisions concernant la struc-

ture par âge et par sexe de la population jusqu'en l'an 2006 et sur les tendances en matière de revenu et de dépenses à l'échelle nationale et provinciale. Le recueil décrit en outre les caractéristiques des consommateurs de 60 grands centres urbains, allant de Victoria jusqu'à St. John's.

Le Recueil statistique des études de marché est indispensable à toutes les entreprises, qu'il s'agisse d'entreprises d'alimentation ou d'équipement lourd et que la clientèle se compose de familles ou de fabricants d'automobiles.

L'édition de 1985 contient, parmi les 838 pages, 262 tableaux, 55 graphiques et

36 cartes visant la population et le revenu dans les régions métropolitaines. Il renferme également un index des principaux sujets et un glossaire technique.

Vous pouvez vous procurer le Recueil statistique des études de marché de 1985-1986 (n° 63-224 (02878) au catalogue) auprès de Publications — Vente et service de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613) 993-7276, au prix de \$75.00 au Canada (\$90.00 ailleurs).

Canada





Statistics
Canada

Statistique
Canada

You may not need a lot of books
to help you sell your product

But you do need this one

The Market Research Handbook will help you target your market, pinpoint opportunities for product development, and get a handle on the national economy. It's a versatile source of marketing information that your business can use in myriad ways.

Over half of Canada's Top 500 corporations and thousands of smaller ones bought the 1983 and 1984 editions. That's because the Handbook highlights important economic trends, projects the size and age/sex composi-

tion of the population to the year 2006, and describes income and spending patterns for the country and the provinces. It also presents consumer characteristics for the 60 major urban markets from Victoria to St. John's.

The Market Research Handbook is invaluable for every business, whether you're in food products or heavy equipment, whether you sell to families or auto-makers.

This year's 838 page edition contains 262 tables, 55 charts and 36 maps

covering population and income in metropolitan areas. It also has a major subject index and a glossary of technical terms.

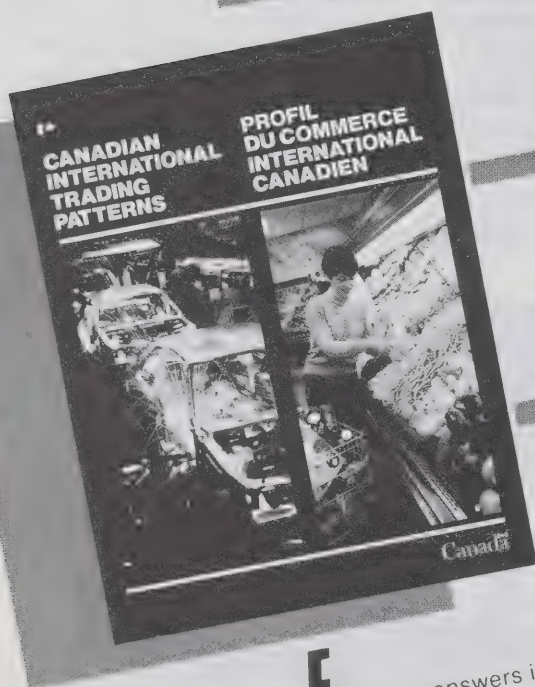
The Market Research Handbook 1985-86, Catalogue No. 63-224 (02878), is available for \$75.00 in Canada (\$90.00 elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, (613) 993-7276.

Canada



Statistics Canada presents. . . .

CANADIAN INTERNATIONAL TRADING PATTERNS



Why does Canada's current trade account show a surplus?

Where are our most lucrative markets in the United States?

Find the answers in Statistics Canada's latest chartbook, **Canadian International Trading Patterns**. This publication reviews Canada's relationships with its principal trading partners from 1970 to 1984. The highlights illustrated by the eighty coloured charts include the declining importance of trade with Europe and the recent shift from trade deficit to surplus in the motor vehicle sector. A calendar of events that have had a major effect on trade, such as the 1984 shutdown of pulp and paper mills in British Columbia, is also featured.

Canadian International Trading Patterns, Catalogue No. 65-503C, is available for \$25.00 in Canada (\$26.00 elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Telephone: (613) 993-7276.

Canada

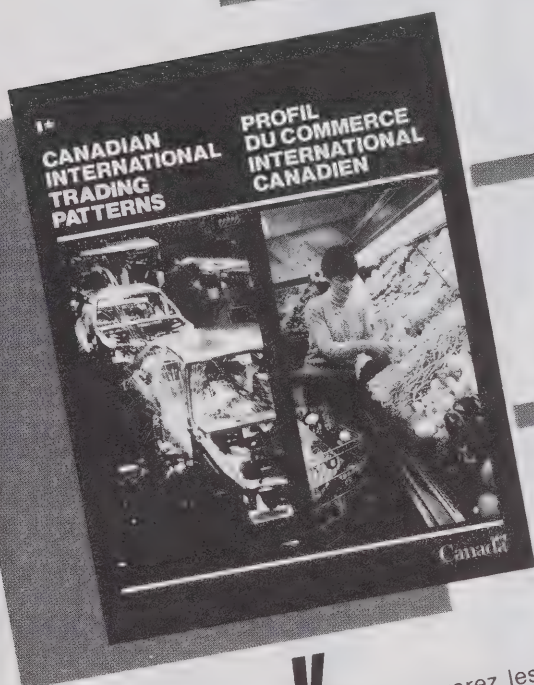


Statistics
Canada

Statistique
Canada

Statistique Canada présente. . .

PROFIL DU COMMERCE INTERNATIONAL CANADIEN



Pourquoi y a-t-il un excédent dans le compte courant commercial canadien?

Quels sont les marchés américains les plus lucratifs pour nous?

Vous trouverez les réponses à ces questions dans **Profil du commerce international canadien**, le plus récent recueil de graphiques de Statistique Canada. Ce recueil étudie les relations du Canada avec ses principaux partenaires commerciaux entre 1970 et 1984. Parmi les faits saillants illustrés par les 80 graphiques en couleur, on compte la baisse de l'importance des échanges commerciaux avec l'Europe et la tendance nouvelle vers un excédent commercial plutôt qu'un déficit dans le secteur automobile. On y présente également les événements ayant eu des répercussions sur les pratiques commerciales, telle la fermeture des usines de pâtes et papiers en Colombie-Britannique en 1984.

Profil du commerce international canadien, n° 65-503C au catalogue, se vend 25\$ au Canada (26\$ autres pays) et peut être obtenu auprès de Publications — Vente et service, Statistique Canada, Ottawa Canada, K1A 0T6. Tél.: (613) 993-7276.

Canada



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Mail to:
Publication Sales and Services
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

Company:

Dept.:

Attention:

Address:

City:

Tel.:

Province:

Postal Code:

☐ Purchase Order Number (please enclose)☐ Payment enclosed

\$

CHARGE TO MY:

☐ MASTERCARD☐ VISA

 Statistics Canada

Account No.:

Expiry Date

☐ Bill me later

My client reference number is:

Signature: _____

[illegible]

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

Français au verso

Mail to:
Publication Sales and Services
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

Company:

Dept.:

Attention:

Address:

City:

Tel.:

Province:

Postal Code:

☐ Purchase Order Number (please enclose)☐ Payment enclosed

\$

CHARGE TO MY:

☐ MASTERCARD☐ VISA

☐ Statistics Canada

Account No.:

Expiry Date

☐ Bill me later

My client reference number is:

Signature:

[illegible]

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

M

Français au verso



Statistics Canada

Statistique Canada

Count yourself in!



june 3
census day



Statistique Canada

Statistics Canada

Soyez du nombre!



le 3 juin
recensement

Canada

Canada

To Order

Please complete and return one of the order coupons provided for your convenience. Ordering assistance is available from *Publication Sales and Services*, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6. Telephone (613) 993-7276.

Pour commander

Prière de compléter et de nous retourner un des bons de commande ci-joints: Pour plus de renseignements, communiquez avec *Publications — Vente et service*, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Téléphone (613) 993-7276.

Postez à:
Publications-Vente et service
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

Compagnie: _____

Service: _____

Attention: _____

Adresse: _____

Ville: _____ Tél.: _____

Province: _____ Code postal: _____

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)

☐ Paiement inclus \$ _____

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada

N° de compte:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Date d'expiration

--	--	--	--	--	--

☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: _____

Signature: _____

[illegible]

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

English on reverse

Postez à:
Publications-Vente et service
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

Compagnie: _____
 Service: _____
 Attention: _____
 Adresse: _____
 Ville: _____ Tél.: _____
 Province: _____ Code postal: _____

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus \$ _____

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada

N° de compte:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Date d'expiration

--	--	--	--	--	--

☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: _____

Signature: _____

[illegible]

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

M

English on reverse

Housing starts and completions

April 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

April 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

June 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juin 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....		5,188		3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....				3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....				3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....				3,495	6,043			184,000	204,000
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....				3,408	5,427	183,200	211,700	143,000	162,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)**

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F.	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S.	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N.	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D.	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 - J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 - J.	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 — J.	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1984 — 1st — 1er	9,249	—	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd — 2e	12,242	—	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd — 3e	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th — 4e	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1984 - J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1984 - 1st - 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 - 1st - 1er	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 - 1st - 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	11,714	16,190	32,715	42,178	7,093	12,200	27,466	38,534	55,737	75,388
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	92	132	179	260	103	71	397	382	932	1,149
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	465	37	92	56	157	18	15	117	147	143	204
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	207	395	1,095	1,132	133	340	1,002	1,405	1,835	2,049
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	137	158	371	390	135	219	532	762	529	747
Québec	41,404	2,910	5,027	11,635	12,369	2,364	2,742	7,652	8,911	16,977	21,880
Ontario	57,053	5,081	6,830	10,935	16,575	2,392	5,428	10,898	16,495	20,994	33,530
Manitoba	5,372	762	680	1,387	2,087	480	582	1,033	1,679	2,466	3,589
Saskatchewan	4,111	349	465	912	1,046	118	287	921	1,255	1,994	1,640
Alberta	6,044	347	532	1,038	2,044	355	716	1,280	2,128	1,589	2,351
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,792	1,879	5,107	6,118	995	1,800	3,634	5,370	8,278	8,249

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	473	777	1,701	1,939	389	645	2,048	2,696	3,439	4,149
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	92	132	179	260	103	71	397	382	932	1,149
Carbonear, CA - AR	49	5	4	10	6	-	6	3	10	89	92
Corner Brook, CA - AR	84	-	6	-	6	29	8	92	43	52	66
Gander, T	17	-	2	-	2	1	1	1	3	-	3
Grand Falls, CA - AR	59	-	3	-	4	2	1	9	7	6	32
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	87	117	169	242	71	55	292	319	785	956
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	37	92	56	157	18	15	117	147	143	204
Charlottetown, CA - AR	358	37	84	52	126	18	15	102	111	130	160
Summerside, CA - AR	107	-	8	4	31	-	-	15	36	13	44
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	207	395	1,095	1,132	133	340	1,002	1,405	1,835	2,049
Halifax, METRO	3,618	175	297	936	918	79	261	737	1,042	1,509	1,579
Kentville, CA - AR	214	6	15	19	69	14	15	46	60	23	135
New Glasgow, CA - AR	143	3	7	4	11	4	6	41	36	36	46
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	11	24	88	54	27	28	148	135	205	169
Truro, CA - AR	385	12	52	48	80	9	30	30	132	62	120
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	137	158	371	390	135	219	532	762	529	747
Bathurst, CA - AR	90	4	2	5	3	-	-	2	12	16	4
Campbellton, CA - AR	45	4	-	4	-	4	1	5	11	10	-
Edmunston, CA - AR	146	4	9	10	62	1	7	57	25	23	90
Fredericton, CA - AR	577	31	15	74	54	38	34	138	134	138	128
Moncton, CA - AR	870	62	98	166	127	23	146	99	357	225	228
Oromocto, CA - AR	38	4	2	6	3	2	-	22	9	7	8
Saint John, METRO	701	28	32	106	141	67	31	209	214	110	289

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	2,910	5,027	11,635	12,369	2,364	2,742	7,652	8,911	16,977	21,880
Alma, V	123	6	32	9	32	1	4	10	19	21	32
Asbestos, CA - AR	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1
Baie-Comeau, CA - AR	120	-	-	7	21	2	-	27	29	7	27
Bécancour, V	85	-	24	12	44	-	1	3	10	18	59
Chibougamau, V	24	-	-	-	-	-	-	5	22	1	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	113	101	193	181	73	64	230	319	216	216
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	32	1	41	4	-	-	11	23	51	27
Dolbeau, CA - AR	87	3	2	5	9	9	10	24	34	9	6
Drummondville, CA - AR	323	103	145	188	223	4	15	20	99	227	240
Gaspé, V	38	-	-	2	3	-	1	1	8	4	3
Granby, CA - AR	457	9	60	43	70	5	72	17	158	127	114
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	2	-	2	-	-	-	1	1	2	1
Hull, METRO(6)	3,361	177	192	1,262	496	278	222	1,138	882	1,900	1,021
Joliette, CA - AR	336	33	58	97	89	15	17	62	55	169	150
La Baie, V	123	7	22	10	22	3	1	13	51	8	24
Lachute, CA - AR	60	3	1	21	5	1	-	24	6	47	25
La Tuque, CA - AR	50	1	5	1	5	-	-	1	27	5	5
Magog, CA - AR	209	17	7	96	12	1	19	11	40	99	29
Matane, V	102	-	-	23	-	-	-	17	11	17	3
Mirabel, V	71	3	5	9	16	5	-	27	13	65	69
Montmagny, C	76	-	1	2	3	-	-	12	4	11	12
Montréal, METRO	21,731	1,742	2,343	6,481	6,873	1,512	1,494	4,435	4,519	9,789	12,840
Québec, METRO	6,140	275	820	1,497	1,669	146	252	591	1,020	1,945	3,293
Rimouski, CA - AR	274	10	21	25	43	9	14	47	69	50	64
Rivière-du-loup, CA - AR	80	3	-	9	1	14	6	21	19	7	-
Roberval, V	43	1	1	1	1	-	1	2	8	1	2
Rouyn, CA - AR	378	-	13	10	27	4	9	10	66	27	18
St-Georges, CA - AR	290	11	13	25	31	-	15	23	34	33	29
St-Hyacinthe, CA - AR	394	17	141	131	241	30	30	59	140	137	238
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	5	45	135	100	25	36	147	105	160	255
St-Jérôme, CA - AR	546	82	97	177	171	55	25	111	80	268	287
Sept-Îles, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan, CA - AR	273	20	159	99	251	19	17	56	58	93	301
Sherbrooke, CA - AR	1,306	86	444	402	789	31	140	130	303	618	1,037
Sorel, CA - AR	208	18	7	22	48	13	12	46	44	35	114
Thetford Mines, CA - AR	17	3	4	4	6	-	-	2	4	34	6
Trois-Rivières, METRO	1,472	107	152	351	638	53	231	169	415	460	1,043
Val-d'Or, CA - AR	242	8	3	19	38	-	5	9	87	58	31
Valleyfield, CA - AR	184	1	1	58	11	36	4	57	41	27	14
Victoriaville, CA - AR	390	12	106	166	195	19	25	82	88	231	244

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	5,081	6,830	10,935	16,575	2,392	5,428	10,898	16,495	20,994	33,530
Barrie, CA - AR	712	187	39	192	77	14	3	93	108	271	335
Belleville, CA - AR	250	26	15	33	22	3	28	22	55	202	29
Brantford, CA - AR	311	21	40	47	76	12	27	56	103	132	92
Brockville, CA - AR	241	13	10	40	27	13	13	20	37	47	37
Chatham, CA - AR	259	45	12	52	22	5	53	22	79	57	74
Cobourg, CA - AR	133	6	32	12	45	4	10	4	35	101	73
Collingwood, T	78	5	5	5	8	-	1	-	4	5	33
Cornwall,(7) CA - AR	277	14	19	32	56	7	65	51	95	54	110
Dunnville, T	12	2	5	2	10	-	8	2	8	8	13
Elliott Lake, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	4	7	9	20	2	5	8	29	15	26
Fort Erie, T	60	4	8	5	25	3	3	10	34	14	23
Guelph, CA - AR	568	47	71	138	295	171	49	331	231	64	193
Haileybury, CA - AR	18	-	-	1	4	2	1	11	11	-	-
Haldimand, T	98	2	17	7	37	-	39	17	57	20	31
Halton Hills, T	153	4	6	9	14	8	11	31	33	24	56
Hamilton, METRO	3,124	174	420	428	870	143	643	598	1,091	756	1,251
Hawkesbury,(8) CA - AR	54	2	4	2	10	3	3	9	14	3	7
Huntsville, T	88	4	2	9	20	4	3	13	19	37	59
Kapuskasing, T	42	1	-	1	-	-	-	3	5	2	31
Kenora, CA - AR	60	1	1	12	1	-	1	74	18	20	11
Kingston, CA - AR	1,340	279	50	458	200	28	48	264	234	944	836
Kirkland Lake, T	13	-	-	-	-	-	-	2	-	13	-
Kitchener, METRO	2,842	235	637	449	1,241	127	255	465	1,049	611	1,631
Leamington, CA - AR	65	5	18	8	45	3	-	7	20	53	51
Lincoln, T	23	-	-	1	14	1	-	6	22	46	11
Lindsay, CA - AR	93	7	6	8	104	2	4	12	22	30	130
London, METRO	2,463	196	278	409	711	57	112	357	700	466	1,285
Midland, CA - AR	129	1	1	3	2	1	8	90	44	32	28
Milton, T	195	139	2	145	11	1	7	7	22	154	22
Nanticoke, C	75	4	2	12	8	3	-	13	22	19	51
Newcastle, T	487	43	5	66	119	10	25	56	121	130	201
North Bay, CA - AR	394	12	11	46	15	2	22	27	49	98	155
Orangeville, T	85	23	2	70	32	-	13	6	41	71	13
Orillia, CA - AR	196	2	8	3	59	2	5	25	47	18	76
Oshawa, METRO	1,480	145	112	244	504	57	152	304	510	420	950
Ottawa, METRO(9)	6,975	646	834	1,338	1,447	584	1,122	1,796	2,101	3,174	4,007
Owen Sound, CA - AR	184	5	6	10	11	2	3	12	22	14	85
Pembroke, CA - AR	149	2	1	2	2	15	72	23	82	12	14
Petawawa, CA - AR	56	1	-	1	-	1	16	3	16	6	17
Peterborough, CA - AR	436	38	39	49	91	5	11	43	135	262	271
St. Catharines - Niagara, METRO	1,527	125	164	206	442	27	132	166	478	281	745
St. Thomas, C	124	46	21	47	28	6	14	27	29	48	56
Sarnia, CA - AR	546	36	19	76	74	18	24	75	136	224	165
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	11	11	20	17	11	7	223	64	155	66
Simcoe, T	75	5	7	15	67	1	1	8	41	16	67
Smiths Falls, CA - AR	51	2	1	8	3	3	5	11	8	36	9
Stratford, CA - AR	114	9	6	11	13	4	9	10	86	75	38
Sudbury, METRO	517	100	73	159	93	9	13	83	199	342	112
Thunder Bay, METRO	575	92	78	112	82	9	30	105	102	138	301
Tillsonburg, T	35	1	-	2	5	3	4	64	11	2	9
Timmins, C	288	8	18	12	50	-	8	70	23	20	103
Toronto, METRO	27,278	2,156	3,570	5,607	8,986	979	2,175	5,063	7,598	10,917	18,910
Trenton, CA - AR	235	58	11	62	32	4	8	21	35	82	52
Wallaceburg, T	54	2	6	3	7	-	17	1	23	3	22
Windsor, METRO	929	82	118	231	378	20	94	67	279	244	431
Woodstock, C	171	3	2	6	43	3	46	11	58	6	126

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,458	1,677	3,337	5,177	953	1,585	3,234	5,062	6,049	7,580
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	762	680	1,387	2,087	480	582	1,033	1,679	2,466	3,589
Brandon, C	220	65	30	80	142	8	4	38	50	176	127
Portage la Prairie, CA - AR	55	6	-	7	4	2	1	20	17	59	8
Selkirk, T.	23	3	-	7	8	-	1	1	3	7	6
Thompson, CA - AR	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Winnipeg, METRO	5,069	688	650	1,293	1,933	470	576	974	1,608	2,224	3,446
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	349	465	912	1,046	118	287	921	1,255	1,994	1,640
Lloydminster,(10) C	216	7	4	21	68	6	34	31	131	13	70
Moose Jaw, CA - AR	141	7	9	44	11	2	6	54	13	132	63
North Battleford, CA - AR	172	-	52	1	52	-	4	13	24	45	125
Prince Albert, CA - AR	243	4	2	24	11	5	12	37	197	183	28
Regina, METRO	1,189	250	169	400	431	61	119	421	386	591	510
Saskatoon, METRO	2,002	71	217	404	440	43	87	326	452	951	806
Swift Current, CA - AR	83	9	10	17	28	1	17	22	25	15	34
Yorkton, C	65	1	2	1	5	-	8	17	27	64	4
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	347	532	1,038	2,044	355	716	1,280	2,128	1,589	2,351
Calgary, METRO	2,318	76	196	333	849	65	353	558	972	473	1,096
Camrose, C	31	1	1	5	3	4	66	14	69	66	4
Edmonton, METRO	2,528	200	222	496	849	222	217	526	728	768	891
Fort McMurray, C	265	15	1	40	22	17	1	27	73	33	23
Grande Prairie, C	166	8	16	17	52	8	13	22	49	15	46
Leduc, C	35	4	-	7	6	2	2	7	8	5	9
Lethbridge, C	142	10	21	25	36	6	13	27	43	59	58
Lloydminster,(11) C	230	7	2	58	33	18	4	49	43	80	60
Medicine Hat, CA - AR	99	3	40	8	75	4	18	15	64	51	70
Red Deer, C	199	20	27	40	105	7	23	27	66	33	86
Spruce Grove, T	31	3	6	9	14	2	6	8	13	6	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements				Under construction — En construction	
	1985	April — Avril		Jan.-April — Janv.-Avril		April — Avril		Jan.-April — Janv.-Avril		April 30 — 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia – Colombie- Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	16,157	1,792	1,879	5,107	6,118	995	1,800	3,634	5,370	8,278	8,249
Abbotsford, DM	116	16	17	31	44	9	8	26	36	152	158
Campbell River, DM	93	17	12	37	56	5	6	51	22	53	58
Chilliwack, CA – AR	259	32	30	119	132	10	37	71	93	130	115
Courtenay, CA – AR	203	17	19	58	57	31	13	113	50	124	87
Cranbrook, C	39	1	3	3	3	2	–	5	4	2	6
Dawson Creek, C	6	–	5	1	8	1	3	2	5	3	8
Fort St. John, C	5	–	–	–	–	–	1	1	1	–	–
Kamloops, CA – AR	71	7	16	14	36	–	10	6	18	26	39
Kelowna, CA – AR	628	86	149	158	250	70	84	259	209	180	303
Matsqui, DM	594	40	35	206	243	20	43	91	183	274	301
Mission, C	98	14	6	25	23	5	7	25	32	32	35
Nanaimo, CA – AR	335	36	40	86	88	24	24	47	88	183	131
North Cowichan, DM	114	7	15	20	32	11	11	32	20	35	85
Penticton, C	93	–	51	8	73	3	11	107	26	25	91
Port Alberni, CA – AR	74	2	2	15	8	6	3	22	11	33	60
Powell River, CA – AR	10	2	2	2	2	7	5	7	5	10	11
Prince George, C	97	9	8	27	21	7	2	32	15	40	35
Prince Rupert, CA – AR	6	–	2	–	2	–	4	11	4	8	4
Salmon Arm, DM	29	–	5	6	5	–	2	48	9	10	7
Squamish, DM	31	–	7	2	13	1	2	3	9	4	23
Terrace,(12) CA – AR	29	–	–	21	–	–	28	33	28	52	15
Trail, CA – AR	29	3	–	4	3	1	–	3	3	4	8
Vancouver, METRO	11,315	1,223	1,341	3,761	4,561	711	1,237	2,256	3,696	6,300	6,148
Vernon, CA – AR	138	12	8	27	26	10	9	49	48	60	54
Victoria, METRO	1,745	268	106	476	432	61	250	334	755	538	467

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	175	297	936	918	79	261	737	1,042	1,509	1,579
Halifax, C	819	35	50	273	133	7	86	92	217	545	469
Bedford, T	149	12	80	33	86	1	1	31	14	46	136
Dartmouth, C	853	48	51	185	188	6	43	103	322	404	315
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	61	70	267	276	37	45	203	141	238	290
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	4	11	15	32	7	9	38	31	46	42
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	3	5	16	17	4	7	78	40	33	42
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	4	30	131	176	9	51	164	223	164	223
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	8	-	16	10	8	19	28	54	33	62
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	28	32	106	141	67	31	209	214	110	289
Saint John, C	173	4	4	10	4	-	-	23	30	19	104
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	-	-	-	-	-	6	1	-	2
Fairvale, VL	93	12	-	37	8	26	-	43	5	11	12
Gondola Point, VL	65	2	-	9	7	7	6	30	20	12	10
Grand Bay, VL	64	-	-	4	-	2	-	15	16	5	25
Hampton, PAR	43	7	1	7	7	-	-	5	23	10	13
Hampton, VL	37	1	-	5	1	10	-	15	8	4	4
Musquash, PAR	5	-	2	2	7	-	-	3	3	2	7
Quispamsis, T	95	-	11	21	61	14	25	43	45	20	53
Renforth, VL	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
Rothsay, PAR	37	2	6	4	13	2	-	9	19	7	13
Rothsay, T	3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
Simonds, PAR	50	-	6	1	14	6	-	11	19	1	26
Westfield, PAR	22	-	2	4	11	-	-	6	19	17	10
Westfield, VL	9	-	-	2	-	-	-	-	4	2	2
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	87	117	169	242	71	55	292	319	785	956
St. John's, C	535	45	36	82	117	27	16	136	122	368	427
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	-	1	-	-	1	1	3	3
Conception Bay south, T	126	9	29	24	36	13	8	38	35	106	126
Flatrock, T	11	-	1	1	2	-	1	-	3	15	18
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	1	6	3	-	2	5	5	22	26
Gould's, T	41	7	4	7	12	-	3	5	10	25	32
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	7	26	9	33	4	6	39	63	21	90
Paradise, T	66	4	8	14	24	5	6	7	14	52	69
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	1	-	-	-	-	-	5	7
Portugal Cove, T	19	1	4	3	4	9	1	13	15	27	23
Pouch Cove, T	9	-	-	-	-	-	-	3	-	7	13
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	-	-	-	-	-	1	5	17	13
St. John's Area	25	4	-	5	-	1	1	12	7	36	20
St. Phillips, T	21	-	1	-	1	1	3	8	3	12	16
St. Thomas, T	10	-	1	-	2	-	-	1	-	8	17
Torbay, T	34	2	4	7	5	7	3	17	13	37	37
Wedgewood Park, T	49	6	1	10	1	4	1	6	19	18	13
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	1	-	1	-	4	-	4	6	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	113	101	193	181	73	64	230	319	216	216
Chicoutimi, V	615	39	46	75	94	33	51	115	207	120	120
Jonquière, V	393	52	45	94	75	23	8	81	100	89	88
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	63	16	1	17	2	15	1	29	2	1	3
St-Honoré, SD	34	5	4	5	4	1	-	4	2	5	4
Shipshaw, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremblay, CT	17	1	5	2	6	1	4	1	8	1	1
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	177	192	1,262	496	278	222	1,138	882	1,900	1,021
Hull, V	1,299	41	43	462	90	57	113	468	440	1,024	450
Aylmer, V	418	24	17	81	46	29	7	121	97	102	68
Gatineau, V	1,474	94	126	698	347	188	98	506	309	737	483
Hull, partie ouest, CT	98	2	4	4	6	1	-	15	25	8	12
La Pêche, SD	52	15	2	16	2	2	1	13	6	18	6
Val-des-Monts, SD	20	1	-	1	5	1	3	15	5	11	2
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,742	2,343	6,481	6,873	1,512	1,494	4,435	4,519	9,789	12,840
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	914	905	3,072	2,667	937	693	2,106	2,170	5,392	6,786
Montréal, C	6,822	612	541	2,152	1,639	717	496	1,416	1,532	3,892	4,039
Anjou, V	347	13	35	107	84	17	4	73	60	155	250
Baie-d'Urfé, V	6	-	3	-	5	-	1	1	2	-	7
Beaconsfield, C	61	6	1	11	2	1	1	9	10	9	9
Côte-St-Luc, C	118	87	-	87	58	-	2	4	10	106	156
Dollard-des-Ormeaux, V	268	37	5	93	46	29	13	77	43	87	78
Dorval, C	82	2	11	7	13	5	1	21	11	10	55
Hampstead, V	3	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	9	50	56	90	6	30	26	87	52	63

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	3	20	3	74	-	10	21	16	3	75
LaSalle, C	159	25	10	54	97	8	14	25	22	120	134
Montréal-Est, V	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, C	296	27	20	30	24	2	20	15	28	43	209
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, V	82	1	-	1	-	-	-	-	-	1	81
Outremont, C	103	-	1	6	1	-	1	-	1	24	97
Pierrefonds, C	267	4	82	98	209	7	22	72	66	131	252
Pointe-Claire, C	230	11	19	46	45	9	10	61	34	62	104
Roxboro, V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Laurent, C	454	1	11	44	81	7	9	24	36	32	360
St-Léonard, C	365	60	50	129	56	16	15	30	30	164	233
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16	12
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	5	9	42	45	3	7	29	34	43	51
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	4	-	1	-	9	-	8	-
Ste-Genève, V	21	3	4	7	4	-	10	4	11	6	4
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	8	33	77	69	109	26	187	134	425	395
Westmount, V	4	-	-	2	25	-	-	-	1	3	27
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	363	597	1,526	1,740	259	449	1,003	1,051	2,003	2,561
Beloeil, V	62	-	3	2	3	4	-	15	4	34	45
Boucherville, V	200	5	13	69	58	38	8	86	28	58	102
Brossard, V	641	119	76	299	257	9	47	88	139	373	394
Candiac, V	57	-	1	13	81	7	33	18	38	11	66
Carignan, V	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Chambly, C	146	2	3	17	28	4	39	11	48	30	72
Châteauguay, V	282	6	42	76	75	17	59	52	69	104	151
Delson, V	48	1	14	9	24	3	11	8	19	15	34
Greenfield Park, V	48	2	19	21	91	2	-	9	6	32	91
La Prairie, V	196	13	7	86	34	21	15	51	27	96	111
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	1	2	1	3	-	1	-	1	3	4
Longueuil, C	958	36	165	318	480	20	117	181	265	528	658
McMasterville, VL	11	3	-	4	1	1	1	1	2	4	-
Mercier, V	96	10	6	40	11	11	5	28	9	49	43
Mont-St-Hilaire, V	60	2	5	10	25	4	2	16	18	10	18
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otterburn Park, V	24	3	-	3	8	-	-	5	10	5	5
Richelieu, V	43	-	-	18	1	-	-	2	8	19	6
St-Amable, V	58	23	-	26	1	2	-	6	28	25	3
St-Basile-le-Grand, V	76	1	1	16	53	2	3	27	35	17	30
St-Bruno-de-Montarville, V	79	-	8	33	45	2	3	8	15	34	41

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril		
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	259	28	14	96	72	10	25	63	56	82	74	
St-Hubert, V	554	21	113	188	174	32	56	192	129	231	254	
St-Lambert, V	151	54	78	54	102	-	-	12	14	104	192	
St-Mathias, P	8	-	-	8	18	7	-	7	14	1	4	
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	-	1	3	-	-	3	3	-	4	
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Ste-Catherine, V	64	15	3	19	7	1	-	13	7	19	12	
Ste-Julie, V	100	10	1	28	38	27	6	43	19	35	33	
Varennnes, C	205	8	23	71	47	35	18	58	35	58	90	
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	6,476	465	841	1,883	2,466	316	352	1,326	1,298	2,394	3,493	
Blainville, V	206	22	10	58	48	6	10	31	31	78	52	
Boisbriand, V	150	12	19	28	47	10	11	33	29	42	70	
Bois-des-Filion, VL	66	2	-	23	26	2	1	16	12	14	30	
Charlemagne, V	28	1	-	28	24	9	-	13	-	18	24	
Deux-Montagnes, C	78	4	23	11	46	1	18	13	32	18	66	
Dorion, V	15	5	-	6	2	-	4	1	8	5	1	
Hudson, V	18	-	-	3	1	1	-	2	4	1	2	
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ile-Perrot, V	65	4	1	10	19	1	4	7	16	10	31	
Lachenaie, V	208	15	43	54	72	15	14	36	36	48	93	
Laval, V	2,980	176	317	907	1,232	134	155	667	623	1,190	1,752	
Le Gardeur, V	181	16	48	53	89	4	9	35	31	36	106	
Lorraine, V	65	10	13	19	18	3	5	3	15	22	27	
Mascouche, V	156	3	31	74	60	9	14	15	27	86	77	
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	9	12	15	14	-	2	7	11	16	17	
Oka, P	2	-	-	-	1	-	1	3	1	5	4	
Oka, SD	15	1	-	3	-	-	-	1	4	5	3	
Pincourt, V	70	12	12	23	20	4	2	25	8	28	26	
Pointe-Calumet, VL	39	-	-	5	-	-	-	5	-	12	8	
Repentigny, V	688	29	48	107	208	48	25	147	93	159	427	
Rosemere, V	94	36	16	40	23	3	2	19	16	90	45	
St-Eustache, V	250	14	47	78	125	26	9	55	42	98	147	
St-Joseph-du-Lac, P	32	2	-	3	6	1	1	3	7	18	17	
St-Lazare, P	92	8	-	29	38	4	10	20	42	13	11	
St-Sulpice, P	11	2	3	4	4	-	-	6	-	7	7	
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	12	12	39	48	1	-	7	7	51	56	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	3	3	5	3	-	-	2	3	11	12	
Ste-Thérèse, V	262	6	53	33	62	2	13	16	44	34	171	
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
Terrebonne,(13) V	528	60	127	221	213	31	41	133	149	275	198	
Vaudreuil, V	21	1	3	4	17	1	-	5	6	4	13	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	275	820	1,497	1,669	146	252	591	1,020	1,945	3,293
Québec, V	1,613	74	110	477	243	16	67	53	373	500	617
Ancienne-Lorette, V	137	1	28	7	40	9	8	19	38	38	83
Beauport, V	548	39	74	185	177	7	37	62	176	218	171
Bernières, SD	85	5	14	11	17	1	-	10	8	15	46
Cap Rouge, V	163	6	38	26	55	4	10	28	26	23	77
Charlesbourg, V	813	56	146	290	337	10	13	46	45	369	652
Charny, V	139	3	26	17	113	5	8	8	11	39	165
Chateau-Richer, V	11	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3
Lac-Delage, V	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lac-St-Charles, SD	46	3	3	11	3	-	1	4	3	20	11
L'ange-Gardien, P	7	1	-	1	-	-	-	2	1	4	5
Lauzon, V	107	-	8	4	10	-	1	37	9	11	33
Lévis, V	199	18	60	88	61	3	2	36	10	175	93
Loretteville, C	46	3	5	7	5	1	-	8	6	10	32
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	7	32	24	50	8	4	25	16	29	60
St-David-de-l'Auberivière, V	66	2	1	18	5	2	7	26	20	14	2
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	2	5	4	8	1	3	4	9	6	10
St-Émile, VL	58	3	13	13	19	4	1	12	9	17	25
St-Étienne-de-Lauzon, (14) SD	76	8	25	20	34	1	7	4	16	26	51
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	-	1	-	2	-	-	2	2	3	4
St-Gabriel-de-Valcartier, (15) SD	9	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5
St-Jean-Chrysostome, V	122	11	14	39	21	4	6	24	15	53	30
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	1	-	7	-	-	-	2	-	16	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	-	-	-	-	-	-	2	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, P	37	2	10	2	16	2	12	6	20	3	16
St-Nicolas, V	104	4	33	11	44	-	8	12	18	26	52
St-Pierre, P	18	1	3	2	7	-	4	2	6	1	8
St-Rédempteur, V	32	4	5	16	18	3	5	12	11	14	11
St-Romuald, V	64	4	13	30	15	-	1	15	8	41	19
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	-	3	2	4	-	-	1	2	10	11
Ste-Foy, V	952	7	82	120	259	58	23	100	65	159	778
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	3	13	15	14	1	1	6	8	18	22
Ste-Petronille, VL	5	1	1	1	1	-	-	1	-	1	2
Shannon, SD	11	-	1	1	5	2	-	3	-	4	11
Sillery, V	59	-	4	1	14	1	5	2	11	1	21
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	1	1	5	1	-	-	2	5	14	10
Val-Bélair, V	106	-	41	29	62	2	6	4	18	38	66
Vanier, V	179	2	7	6	8	1	11	4	50	4	73
Réserves indiennes	8	3	-	6	-	-	-	4	1	4	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	107	152	351	638	53	231	169	415	460	1,043
Trois-Rivières, V	372	2	38	61	300	1	9	41	54	88	558
Cap-de-la-Madeleine, V	520	16	53	159	125	34	66	59	111	166	190
Pointe-du-Lac, SD	17	2	-	6	1	-	1	3	2	16	14
St-Louis-de-France, P	60	13	13	17	15	2	2	6	7	21	15
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	-	5	2	5	-	1	4	6	4	6
Trois-Rivières-Ouest, V	471	74	43	106	192	16	152	56	235	165	260

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	3,124	174	420	428	870	143	643	598	1,091	756	1,251
Hamilton, C.	1,008	19	139	92	264	67	306	223	415	273	407
Ancaster, T.	292	19	49	42	94	6	13	33	69	113	114
Burlington, C.	830	57	68	149	221	35	213	146	319	174	294
Dundas, T.	112	3	16	4	18	5	5	19	28	8	70
Flamborough, TP.	179	17	58	39	96	6	9	68	31	46	122
Glanbrook, TP.	25	-	4	-	5	-	5	2	9	4	6
Grimsby, T.	141	11	15	21	20	1	34	6	53	27	39
Stoney Creek, C.	537	48	71	81	152	23	58	101	167	111	199
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	235	637	449	1,241	127	255	465	1,049	611	1,631
Kitchener, C.	1,193	115	308	188	655	69	56	216	546	294	825
Cambridge, C.	624	28	111	61	237	14	115	68	221	50	387
Dumfries North, TP.	58	4	6	4	11	1	2	5	14	8	16
Waterloo, C.	886	77	207	183	330	42	74	168	239	243	387
Woolwich, TP.	81	11	5	13	8	1	8	8	29	16	16
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	196	278	409	711	57	112	357	700	466	1,285
London, C.	2,286	186	268	388	672	44	106	334	648	450	1,196
Belmont, VL.	20	1	1	2	6	-	-	-	7	2	4
Delaware, TP.	8	-	2	1	3	-	1	-	8	2	3
Dorchester North, TP.	49	5	4	9	19	7	-	9	21	5	19
London, TP.	20	1	2	2	4	2	-	5	5	2	8
Nissouri West, TP.	25	-	-	-	1	1	2	1	3	-	21
Southwold, TP.	6	-	1	-	1	-	2	1	3	1	1
Westminster, TP.	49	3	-	7	5	3	1	7	5	4	33
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	145	112	244	504	57	152	304	510	420	950
Oshawa, C.	771	50	41	75	244	7	110	88	320	131	609
Whitby, T.	709	95	71	169	260	50	42	216	190	289	341
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	646	834	1,338	1,447	584	1,122	1,796	2,101	3,174	4,007
Ottawa, C.	1,679	46	305	422	598	255	693	596	845	1,589	1,447
Clarence, TP.	99	5	11	5	11	8	2	28	35	19	39
Cumberland, TP.	1,060	101	145	197	233	49	53	115	296	269	506
Gloucester, C.	1,757	300	88	368	180	222	83	706	355	491	858
Goulbourn, TP.	213	29	19	63	47	21	28	58	73	96	82
Kanata, C.	587	6	45	41	120	5	92	87	132	92	357
Nepean, C.	1,183	145	58	181	85	21	124	128	270	514	500
Osgoode, TP.	149	13	5	21	12	-	35	60	43	28	15
Rideau, TP.	92	-	12	2	15	-	8	7	43	28	19
Rockcliffe Park, VL.	6	-	1	1	1	-	-	2	2	3	2
Rockland, T.	97	-	4	-	4	2	-	7	3	5	40
Vanier, C.	53	1	141	37	141	1	4	2	4	40	142

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	2,156	3,570	5,607	8,986	979	2,175	5,063	7,598	10,917	18,910
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	991	654	2,013	1,837	193	670	1,820	2,198	4,552	7,115
Toronto, C	3,201	285	331	802	794	41	408	821	894	1,911	2,885
Etobicoke, C	1,193	247	64	252	111	4	6	26	65	589	1,137
Scarborough, C	3,273	425	233	771	623	122	231	682	764	1,102	1,596
York, C	356	8	8	149	179	-	5	21	347	308	179
York East, BOR	127	1	-	1	88	-	2	5	9	255	197
York North, C	1,312	25	18	38	42	26	18	265	119	387	1,121
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	595	1,327	2,056	3,141	415	620	1,624	2,371	2,648	5,127
Aurora, T	606	22	68	103	128	23	58	169	214	170	243
East Gwillimbury, T	161	6	8	20	106	12	4	25	49	28	136
King, TP	171	31	4	62	55	24	1	69	38	46	73
Markham, T	2,609	147	563	723	1,241	112	269	514	787	946	1,596
Newmarket, T	592	23	80	55	137	12	33	41	176	34	314
Richmond Hill, T	555	35	91	124	312	32	47	184	189	163	370
Vaughan, T	3,281	326	486	941	1,091	196	204	568	841	1,180	2,139
Whitchurch-Stouffville, T	399	5	27	28	71	4	4	54	77	81	256
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	570	1,589	1,538	4,008	371	885	1,619	3,029	3,717	6,668
Ajax, T	745	26	87	93	302	31	67	237	373	204	382
Brampton, C	2,378	203	324	451	964	116	147	438	671	1,003	1,567
Caledon, T	285	3	3	48	25	42	23	184	36	97	120
Mississauga, C	3,588	167	814	612	1,664	89	274	370	1,152	1,617	2,884
Oakville, T	1,573	88	179	165	545	74	291	242	568	569	1,045
Pickering, T	873	83	182	169	508	19	83	148	229	227	670

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	125	164	206	442	27	132	166	478	281	745
St. Catharines, C	700	26	40	49	165	12	64	44	232	54	319
Niagara Falls, C	363	26	55	64	115	8	15	33	84	78	189
Niagara-on-the-Lake, T.	73	6	12	10	29	2	15	17	42	16	22
Pelham, T	107	9	15	16	34	3	12	24	43	20	46
Port Colborne, C	13	1	2	2	4	-	-	6	3	5	7
Thorold, C	132	51	29	52	66	1	10	29	32	71	79
Wainfleet, TP	19	-	-	-	-	-	-	-	8	6	5
Welland, C	120	6	11	13	29	1	16	13	34	31	78
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	100	73	159	93	9	13	83	199	342	112
Sudbury, C	439	91	61	143	74	9	7	72	165	331	93
Nickel Centre, T	17	1	-	1	2	-	2	-	11	2	1
Rayside - Balfour, T.	14	-	-	1	-	-	-	1	5	1	1
Valley East, T.	18	-	4	6	5	-	1	6	6	-	6
Walden, T	29	8	8	8	12	-	3	4	12	8	11
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	92	78	112	82	9	30	105	102	138	301
Thunder Bay, C	529	91	73	99	77	7	28	85	95	129	293
Neebing, TP	3	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-
O'Connor, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	5	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Paipoonge, TP	14	-	4	-	4	1	-	1	4	3	4
Shuniah, TP	7	-	1	-	1	-	2	5	3	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	12	-	-	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	82	118	231	378	20	94	67	279	244	431
Windsor, C	381	23	31	140	141	1	26	10	74	150	197
Belle River, T.	17	1	2	3	20	1	4	2	19	3	6
Colchester North, TP	21	-	6	-	17	1	6	1	21	1	1
Essex, T	9	2	9	3	13	1	4	2	7	2	10
Maidstone, TP	44	3	5	5	9	-	7	4	15	7	10
Rochester, TP	12	2	1	2	2	2	-	3	-	2	7
St. Clair Beach, VL	65	7	6	12	29	2	-	6	12	13	37
Sandwich South, TP	25	1	5	2	9	-	2	2	10	3	11
Sandwich West, TP	121	11	33	14	70	3	24	15	53	14	60
Tecumseh, T	234	32	20	50	68	9	21	22	68	49	92

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	76	196	333	849	65	353	558	972	473	1,096
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	200	222	496	849	222	217	526	728	768	891
Edmonton, C.	1,970	155	165	409	658	193	169	443	561	549	695
Bon Accord, T.	3	-	-	2	1	-	-	2	-	-	2
Fort Saskatchewan, T.	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3
Gibbons, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL.	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
Morinville, T.	2	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-
Redwater, T.	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
St. Albert, C.	211	22	31	41	89	15	16	41	51	138	88
Strathcona Co. No. 20, CM.	271	20	23	38	88	2	29	24	96	66	76
Sturgeon D.M. 90, MD.	61	3	3	5	8	5	3	6	19	13	15
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	6	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	250	169	400	431	61	119	421	386	591	510
Regina, C.	1,187	250	169	400	430	61	119	420	384	591	509
Grand Coulee,(16) VL.	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Sherwood, RM.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	71	217	404	440	43	87	326	452	951	806
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	688	650	1,293	1,933	470	576	974	1,608	2,224	3,446
Winnipeg, C.	4,824	664	616	1,256	1,858	449	564	931	1,526	2,133	3,322
Ritchot, RM.	1	-	-	1	3	-	-	2	-	-	3
St-François-Xavier, RM.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St. Paul East-Est, RM.	103	11	21	18	36	5	2	10	26	40	62
St. Paul West-Ouest, RM.	45	8	8	11	17	1	5	6	17	22	23
Springfield, RM.	96	5	5	7	18	15	5	25	39	29	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,223	1,341	3,761	4,561	711	1,237	2,256	3,696	6,300	6,148
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	1,102	1,208	3,385	4,149	609	1,136	1,973	3,260	6,014	5,763
Vancouver, C	2,999	330	218	1,153	1,324	146	428	579	1,124	2,499	2,272
Belcarra, VL	7	-	1	1	1	-	-	1	2	6	6
Burnaby, DM	845	158	40	287	338	40	76	172	212	957	596
Coquitlam, DM	560	42	47	125	155	27	70	108	191	116	223
Delta, DM	472	152	33	236	118	54	133	81	204	207	117
Lion's Bay, VL	6	1	-	5	1	1	-	4	-	8	2
New Westminster, C	469	100	34	347	109	3	1	100	73	446	153
North Vancouver, C	290	2	10	121	134	6	7	31	45	208	144
North Vancouver, DM	550	28	18	121	117	23	68	92	215	140	129
Port Coquitlam, C	110	6	26	24	58	8	19	23	55	20	41
Port Moody, C	136	9	9	32	17	10	4	23	21	32	24
Richmond, DM	919	119	363	303	664	110	62	262	268	307	750
Surrey, DM	2,161	138	301	590	897	158	160	432	663	863	940
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	4	29	23	79	9	65	27	90	118	134
White Rock, C	202	6	79	10	129	5	43	27	85	51	199
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	7	-	7	2	9	-	11	9	36	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	-	6	-	-	-	3	-	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	121	133	376	412	102	101	283	436	286	385
Langley, C	59	8	-	13	27	3	2	5	25	10	26
Langley, DM	631	79	61	222	158	45	36	135	157	194	158
Maple Ridge, DM	639	31	68	135	203	54	56	134	217	74	184
Pitt Meadows, DM	52	3	4	6	24	-	7	9	37	8	17
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	268	106	476	432	61	250	334	755	538	467
Victoria, C	244	135	4	150	40	20	8	108	80	192	53
Central Saanich, DM	127	18	6	38	37	4	8	15	43	39	38
Esquimalt, DM	45	3	-	5	-	-	-	1	34	5	1
Metchosin, (17) DM	11	-	-	-	4	-	5	-	15	-	4
North Saanich, DM	80	5	6	19	31	3	11	14	28	24	30
Oak Bay, DM	39	1	1	3	7	4	1	5	27	3	7
Saanich, DM	734	56	41	160	192	17	178	100	340	171	222
Sidney, T	168	17	24	25	41	1	13	12	70	27	33
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	33	24	76	80	12	25	79	117	77	79
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	187	39	192	77	14	3	93	108	271	335
Barrie, C	547	181	39	183	59	9	3	66	59	245	308
Innisfil, TP	124	6	-	9	7	5	-	15	37	20	17
Vespra, TP	41	-	-	-	11	-	-	12	12	6	10
Brantford	311	21	40	47	76	12	27	56	103	132	92
Brantford, C	250	18	29	41	48	10	14	42	68	52	59
Brantford, TP	15	1	1	3	6	-	9	4	9	8	7
Paris, T	46	2	10	3	22	2	4	10	26	72	26
Cornwall	277	14	19	32	56	7	65	51	95	54	110
Cornwall, C	256	12	17	28	53	3	64	37	94	50	105
Cornwall, TP	21	2	2	4	3	4	1	14	1	4	5
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	103	145	188	223	4	15	20	99	227	240
Drummondville, V	254	96	118	171	159	2	-	16	66	208	176
Grantham-Ouest, SD	1	-	23	-	39	-	-	-	4	1	35
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	-	4	15	1	2	1	9	3	13
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St-Nicéphore, SD	4	1	-	3	-	-	-	2	-	6	-
Wendover et Simpson, CU	45	6	4	10	10	1	13	1	19	9	16
Fredericton	577	31	15	74	54	38	34	138	134	138	128
Fredericton, C	334	14	8	38	28	24	16	86	71	87	78
Bright, PAR	19	-	2	-	2	-	-	2	5	5	6
Douglas, PAR	46	1	-	4	1	2	2	11	9	9	6
Kingsclear, PAR	58	9	4	15	9	1	6	12	13	16	10
Lincoln, PAR	22	-	-	4	5	6	5	7	9	2	4
Maugerville, PAR	10	-	-	-	-	1	3	2	4	2	4
New Maryland, PAR	60	6	1	10	5	2	2	10	8	9	10
St-Mary's, PAR	16	1	-	3	4	1	-	6	2	6	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	1	-	2	13	2	-
Guelph	568	47	71	138	295	171	49	331	231	64	193
Guelph, C	531	47	71	137	293	171	48	330	225	62	185
Eramosa, TP	21	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5
Guelph, TP	16	-	-	1	2	-	-	1	4	1	3
Kamloops	71	7	16	14	36	-	10	6	18	26	39
Kamloops, C	61	7	16	14	36	-	10	6	17	26	39
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	86	149	158	250	70	84	259	209	180	303
Kelowna, C	519	67	127	125	209	51	75	219	184	141	248
Central Okanagan, subd. B	98	18	19	32	36	17	6	36	22	38	48
Peachland, DM	11	1	3	1	5	2	3	4	3	1	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	279	50	458	200	28	48	264	234	944	836
Kingston, C	539	223	7	230	36	7	1	157	71	613	537
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Ernestown, TP	42	6	6	9	10	-	-	5	5	20	13
Howe Island, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, TP	524	31	21	103	129	10	40	53	128	171	243
Loughborough, TP	2	-	-	1	-	-	-	6	-	3	1
Pittsburgh, TP	180	19	16	113	23	11	6	35	23	131	28
Portland, TP	22	-	-	1	-	-	-	4	1	3	-
Storrington, TP	23	-	-	1	2	-	1	4	2	1	13
Wolfe Island, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Lethbridge, C	142	10	21	25	36	6	13	27	43	59	58
Moncton	870	62	98	166	127	23	146	99	357	225	228
Moncton, C	535	29	64	105	78	19	98	48	250	155	158
Coverdale, PAR	34	1	1	2	1	-	-	6	7	3	5
Dieppe, T	134	3	24	5	24	1	35	15	63	6	31
Dorchester, PAR	24	-	-	-	1	-	1	6	5	2	5
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2
Hillsborough, VL	4	-	-	-	-	-	10	1	11	-	-
Moncton, PAR	36	2	2	3	2	2	-	14	10	8	6
Riverview, T	68	26	4	29	18	-	1	8	8	29	17
St-Joseph, VL	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, VL	10	1	1	2	1	1	1	1	1	2	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	36	40	86	88	24	24	47	88	183	131
Nanaimo, C	293	30	39	75	82	22	21	39	81	145	98
Nanaimo, subd. A	42	6	1	11	6	2	3	8	7	38	33
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	12	11	46	15	2	22	27	49	98	155
North Bay, C	364	12	11	36	11	2	22	19	42	92	146
East Ferris, TP	23	-	-	10	1	-	-	8	1	4	3
Himsworth North, TP	7	-	-	-	3	-	-	-	6	2	6
Peterborough	436	38	39	49	91	5	11	43	135	262	271
Peterborough, C	284	35	33	45	77	2	6	21	72	216	242
Douro, TP	6	2	-	2	4	-	-	3	3	9	3
Dummer, TP	7	-	2	-	3	-	-	-	2	13	7
Ennismore, TP	35	1	2	1	3	2	1	4	12	3	6
Lakefield, VL	43	-	-	-	-	-	2	1	26	-	3
North Monaghan, TP	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
Otonabee, TP	15	-	2	-	2	1	-	3	8	6	4
Smith, TP	35	-	-	1	-	-	-	11	7	9	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	2	-	5	4	2
Prince George, C	97	9	8	27	21	7	2	32	15	40	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	5	45	135	100	25	36	147	105	160	255
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	1	19	70	43	3	25	87	27	97	178
Iberville, V	150	-	2	31	17	8	7	12	64	25	20
Mont-St-Grégoire, VL	1	1	-	1	2	-	-	-	-	14	3
Saint-Athanase, P	2	-	-	1	2	-	-	1	2	1	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Saint-Luc, C	91	3	24	31	35	14	4	47	12	22	53
Sarnia	546	36	19	76	74	18	24	75	136	224	165
Sarnia, C	194	5	2	12	8	3	5	20	9	168	127
Moore, TP	34	6	2	12	25	-	2	3	27	12	4
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	25	15	52	41	15	17	52	94	44	34
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Sault Ste Marie	245	11	11	20	17	11	7	223	64	155	66
Sault Ste. Marie, C	245	11	11	20	17	11	7	223	64	155	66
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	20	159	99	251	19	17	56	58	93	301
Shawinigan, C	119	9	29	49	65	6	1	10	24	49	95
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	4	117	20	141	8	14	10	17	22	154
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, VL	39	2	5	8	7	3	1	12	3	10	15
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	1	1	16	5	1	-	14	-	5	7
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	4	7	6	32	1	1	10	14	7	29
Sherbrooke	1,306	86	444	402	789	31	140	130	303	618	1,037
Sherbrooke, V	706	32	387	238	682	11	67	70	138	375	886
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, CT	166	4	7	15	14	5	36	13	79	86	17
Deauville, VL	93	-	1	63	4	2	-	4	1	61	30
Fleurimont, SD	204	42	34	64	46	10	28	25	59	65	43
Lennoxville, V	42	-	1	1	2	-	2	1	3	2	13
Rock Forest, V	91	8	14	20	40	1	7	15	23	25	47
St-Elie-D'Orford, P	3	-	-	1	-	2	-	2	-	4	-
Stoke, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	11	24	88	54	27	28	148	135	205	169
Sydney, C	157	-	3	-	4	-	18	11	30	11	58
Cape Breton, CM subd. A	94	7	2	13	5	21	2	39	20	64	28
Cape Breton, CM subd. B	160	-	4	36	11	-	4	57	48	66	30
Dominion, T	7	-	-	-	4	-	1	4	4	11	6
Glace Bay, T	80	-	-	34	2	-	1	8	12	20	8
New Waterford, T	18	-	15	-	21	-	1	1	4	17	23
North Sydney, T	20	2	-	2	1	4	-	6	3	5	3
Sydney-Mines, T	24	2	-	3	-	2	1	21	7	2	2
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	-	6	-	-	1	7	9	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	9,255	23,691	584	1,633	898	2,328	5,453	14,526	16,190	42,178
Newfoundland — Terre-Neuve	120	198	12	12	—	—	—	50	132	260
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	19	40	12	14	—	—	61	103	92	157
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	144	407	66	242	—	—	185	483	395	1,132
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	104	224	10	12	—	—	44	154	158	390
Québec	1,897	4,333	281	661	77	204	2,772	7,171	5,027	12,369
Ontario	4,825	11,633	112	414	473	1,250	1,420	3,278	6,830	16,575
Manitoba	352	1,030	4	18	30	112	294	927	680	2,087
Saskatchewan	269	638	20	60	—	—	176	348	465	1,046
Alberta	496	1,880	11	45	25	93	—	26	532	2,044
British Columbia — Colombie-Britannique	1,029	3,308	56	155	293	669	501	1,986	1,879	6,118
Completions — Achèvements										
Canada	5,847	21,823	454	1,440	1,170	2,539	4,729	12,732	12,200	38,534
Newfoundland — Terre-Neuve	71	343	—	14	—	21	—	4	71	382
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3	76	—	16	—	—	12	55	15	147
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	140	663	90	228	33	39	77	475	340	1,405
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	75	498	6	28	93	110	45	126	219	762
Québec	863	3,264	161	471	58	207	1,660	4,969	2,742	8,911
Ontario	2,953	10,835	136	474	695	1,469	1,644	3,717	5,428	16,495
Manitoba	209	563	—	4	—	13	373	1,099	582	1,679
Saskatchewan	192	687	32	72	12	12	51	484	287	1,255
Alberta	467	1,782	2	14	—	12	247	320	716	2,128
British Columbia — Colombie-Britannique	874	3,112	27	119	279	656	620	1,483	1,800	5,370
Under construction — En construction										
April — 30 — Avril										
Canada	32,051		2,277		4,955		36,105		75,388	
Newfoundland — Terre-Neuve	886		28		32		203		1,149	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	55		14		—		135		204	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	618		217		55		1,159		2,049	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	342		14		16		375		747	
Québec	4,806		1,050		686		15,338		21,880	
Ontario	17,317		604		2,731		12,878		33,530	
Manitoba	1,617		34		128		1,810		3,589	
Saskatchewan	726		74		168		672		1,640	
Alberta	2,119		51		99		82		2,351	
British Columbia — Colombie-Britannique	3,565		191		1,040		3,453		8,249	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,824	20,324	478	1,373	824	2,052	4,113	11,658	13,239	35,407
Calgary	190	841	6	8	-	-	-	-	196	849
Chicoutimi-Jonquière	50	70	2	2	-	-	49	109	101	181
Edmonton	221	783	1	29	-	37	-	-	222	849
Halifax	97	279	56	226	-	-	144	413	297	918
Hamilton	308	590	6	6	52	52	54	222	420	870
Kitchener	208	488	11	62	64	337	354	354	637	1,241
London	141	435	-	20	25	66	112	190	278	711
Montréal	1,023	2,634	137	411	25	115	1,158	3,713	2,343	6,873
Oshawa	110	399	2	30	-	43	-	32	112	504
Ottawa-Hull	385	882	44	66	180	189	417	806	1,026	1,943
Ottawa	289	663	10	24	180	180	355	580	834	1,447
Hull	96	219	34	42	-	9	62	226	192	496
Québec	274	542	60	108	38	56	448	963	820	1,669
Regina	100	252	-	-	-	-	69	179	169	431
St. Catharines - Niagara	147	302	2	26	-	11	15	103	164	442
Saint John	32	109	-	-	-	-	-	32	32	141
St. John's	105	180	12	12	-	-	-	50	117	242
Saskatoon	137	322	18	56	-	-	62	62	217	440
Sudbury	59	77	14	16	-	-	-	-	73	93
Thunder Bay	14	17	2	2	-	-	62	63	78	82
Toronto	2,920	7,106	44	124	141	385	465	1,371	3,570	8,986
Trois-Rivières	80	158	2	2	-	-	70	478	152	638
Vancouver	689	2,234	50	112	251	605	351	1,610	1,341	4,561
Victoria	86	366	2	29	18	27	-	10	106	432
Windsor	114	271	3	8	-	17	1	82	118	378
Winnipeg	334	987	4	18	30	112	282	816	650	1,933
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	613	1,375	50	92	22	33	778	1,430	1,463	2,930
Barrie	39	77	-	-	-	-	-	-	39	77
Brantford	40	70	-	6	-	-	-	-	40	76
Cornwall	19	44	-	12	-	-	-	-	19	56
Drummondville	27	42	2	2	-	-	116	179	145	223
Fredericton	15	43	-	-	-	-	-	11	15	54
Guelph	63	277	-	6	8	12	-	-	71	295
Kamloops	16	29	-	-	-	7	-	-	16	36
Kelowna	45	113	2	4	10	10	92	123	149	250
Kingston	46	116	4	14	-	-	-	70	50	200
Lethbridge	19	34	2	2	-	-	-	-	21	36
Moncton	44	53	10	12	-	-	44	62	98	127
Nanaimo	40	88	-	-	-	-	-	-	40	88
North Bay	5	9	6	6	-	-	-	-	11	15
Peterborough	39	56	-	-	-	-	-	35	39	91
Prince George	8	21	-	-	-	-	-	-	8	21
Saint-Jean	23	42	-	-	-	-	22	58	45	100
Sarnia	19	54	-	-	-	-	-	20	19	74
Sault Ste. Marie	9	15	2	2	-	-	-	-	11	17
Shawinigan	20	34	-	-	-	-	139	217	159	251
Sherbrooke	70	121	20	24	4	4	350	640	444	789
Sydney/Sydney Mines	7	37	2	2	-	-	15	15	24	54

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	4,771	17,519	341	1,091	999	2,128	4,066	10,696	10,177	31,434
Calgary	171	773	-	10	-	-	182	189	353	972
Chicoutimi-Jonquière	12	59	-	-	8	8	44	252	64	319
Edmonton	217	704	-	2	-	-	-	22	217	728
Halifax	90	369	88	214	33	39	50	420	261	1,042
Hamilton	135	569	-	-	196	210	312	312	643	1,091
Kitchener	144	560	22	99	15	117	74	273	255	1,049
London	82	382	-	14	30	155	-	149	112	700
Montréal	531	1,818	66	215	35	93	862	2,393	1,494	4,519
Oshawa	101	391	1	5	-	-	50	114	152	510
Ottawa-Hull	350	1,189	36	84	287	410	671	1,300	1,344	2,983
Ottawa	325	935	16	22	284	397	497	747	1,122	2,101
Hull	25	254	20	62	3	13	174	553	222	882
Québec	122	365	37	88	12	35	81	532	252	1,020
Regina	79	230	26	28	-	-	14	128	119	386
St. Catharines - Niagara	112	354	6	16	6	17	8	91	132	478
Saint John	31	210	-	4	-	-	-	-	31	214
St. John's	55	292	-	2	-	21	-	4	55	319
Saskatoon	69	288	6	42	12	12	-	110	87	452
Sudbury	13	83	-	2	-	-	-	114	13	199
Thunder Bay	26	81	4	4	-	-	-	17	30	102
Toronto	1,471	5,525	19	137	129	392	556	1,544	2,175	7,598
Trois-Rivières	39	97	6	8	-	-	186	310	231	415
Vancouver	525	2,063	14	72	106	306	592	1,255	1,237	3,696
Victoria	100	333	10	37	130	300	10	85	250	755
Windsor	93	260	-	6	-	-	1	13	94	279
Winnipeg	203	524	-	2	-	13	373	1,069	576	1,608
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	396	1,580	50	141	119	282	240	716	805	2,719
Barrie	3	108	-	-	-	-	-	-	3	108
Brantford	25	89	2	14	-	-	-	-	27	103
Cornwall	47	61	2	14	-	-	16	20	65	95
Drummondville	3	27	-	-	-	24	12	48	15	99
Fredericton	26	96	-	2	8	25	-	11	34	134
Guelph	49	169	-	2	-	60	-	-	49	231
Kamloops	10	18	-	-	-	-	-	-	10	18
Kelowna	58	121	-	-	26	26	-	62	84	209
Kingston	28	137	20	49	-	20	-	28	48	234
Lethbridge	13	43	-	-	-	-	-	-	13	43
Moncton	10	139	6	18	85	85	45	115	146	357
Nanaimo	24	88	-	-	-	-	-	-	24	88
North Bay	6	23	16	26	-	-	-	-	22	49
Peterborough	11	81	-	2	-	18	-	34	11	135
Prince George	2	15	-	-	-	-	-	-	2	15
Saint-Jean	8	23	-	-	-	-	28	82	36	105
Sarnia	22	88	2	4	-	24	-	20	24	136
Sault Ste. Marie	7	39	-	-	-	-	-	25	7	64
Shawinigan	5	22	-	-	-	-	12	36	17	58
Sherbrooke	26	77	2	10	-	-	112	216	140	303
Sydney/Sydney Mines	13	116	-	-	-	-	15	19	28	135

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	27,604	1,966	3,847	30,807	64,224
Calgary	1,049	12	-	35	1,096
Chicoutimi-Jonquière	57	2	-	157	216
Edmonton	814	31	37	9	891
Halifax	377	193	48	961	1,579
Hamilton	795	6	89	361	1,251
Kitchener	631	87	488	425	1,631
London	578	24	115	568	1,285
Montréal	2,882	711	435	8,812	12,840
Oshawa	509	32	184	225	950
Ottawa-Hull	1,293	115	529	3,091	5,028
Ottawa	1,088	43	459	2,417	4,007
Hull	205	72	70	674	1,021
Québec	669	133	123	2,368	3,293
Regina	281	-	-	229	510
St. Catharines - Niagara	364	26	13	342	745
Saint John	151	-	-	138	289
St. John's	704	28	32	192	956
Saskatoon	351	60	136	259	806
Sudbury	90	22	-	-	112
Thunder Bay	119	68	-	114	301
Toronto	11,175	197	553	6,985	18,910
Trois-Rivières	200	8	-	835	1,043
Vancouver	2,285	132	873	2,858	6,148
Victoria	364	35	47	21	467
Windsor	293	10	17	111	431
Winnipeg	1,573	34	128	1,711	3,446
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	1,684	108	495	2,860	5,147
Barrie	113	-	22	200	335
Brantford	76	4	-	12	92
Cornwall	57	12	-	41	110
Drummondville	39	4	-	197	240
Fredericton	74	-	8	46	128
Guelph	173	8	12	-	193
Kamloops	32	-	7	-	39
Kelowna	103	4	29	167	303
Kingston	180	18	239	399	836
Lethbridge	56	2	-	-	58
Moncton	82	12	8	126	228
Nanaimo	127	4	-	-	131
North Bay	29	6	86	34	155
Peterborough	84	-	18	169	271
Prince George	35	-	-	-	35
Saint-Jean	63	2	-	190	255
Sarnia	46	2	-	117	165
Sault Ste. Marie	39	2	25	-	66
Shawinigan	52	-	-	249	301
Sherbrooke	123	26	34	854	1,037
Sydney/Sydney Mines	101	2	7	59	169

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
April - 1986 - Avril					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	7,824	478	824	4,113	13,239
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	613	50	22	778	1,463
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	818	56	52	562	1,488
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,255	584	898	5,453	16,190
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	4,771	341	999	4,066	10,177
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	396	50	119	240	805
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	680	63	52	423	1,218
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	5,847	454	1,170	4,729	12,200
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	27,604	1,966	3,847	30,807	64,224
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,684	108	495	2,860	5,147
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,763	203	613	2,438	6,017
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	32,051	2,277	4,955	36,105	75,388
Starts - Mises en chantier					
January-April - Janvier-Avril					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	20,324	1,373	2,052	11,658	35,407
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,375	92	33	1,430	2,930
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,992	168	243	1,438	3,841
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	23,691	1,633	2,328	14,526	42,178
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	17,519	1,091	2,128	10,696	31,434
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,580	141	282	716	2,719
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,724	208	129	1,320	4,381
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	21,823	1,440	2,539	12,732	38,534

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
First Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
premier trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1986											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	374	1,890	144	2,245	58	2,011	15	1,138	12	1,655	603	8,939
Newfoundland - Terre- Neuve	-	-	1	24	1	26	-	-	-	-	2	50
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	1	4	3	38	-	-	-	-	-	-	4	42
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	3	12	3	46	4	155	1	85	-	-	11	298
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	5	22	1	12	2	76	-	-	-	-	8	110
Québec	328	1,694	98	1,481	25	899	1	53	2	272	454	4,399
Ontario	12	39	11	175	12	417	6	453	5	774	46	1,858
Manitoba	3	12	3	62	1	30	2	165	3	364	12	633
Saskatchewan	2	8	3	54	-	-	-	-	1	110	6	172
Alberta	-	-	2	26	-	-	-	-	-	-	2	26
British Columbia - Colombie-Britannique ...	20	99	19	327	13	408	5	382	1	135	58	1,351
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	322	1,620	114	1,778	44	1,497	13	995	12	1,655	504	7,545
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	24	60	-	-	-	-	-	-	-	-	24	60
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	3	12	1	17	4	155	1	85	-	-	9	269
Hamilton	1	8	-	-	2	53	-	-	1	107	4	168
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London	-	-	-	-	-	-	1	78	-	-	1	78
Montréal	192	1,005	56	858	14	489	1	53	1	150	264	2,555
Oshawa	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	1	32
Ottawa-Hull	18	93	10	117	3	114	1	65	-	-	31	389
Québec	31	132	14	227	4	156	-	-	-	-	49	515
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	1	110	1	110
St. Catharines-Niagara ...	1	4	1	12	2	72	-	-	-	-	4	88
Saint John	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	1	32
St. John's	-	-	1	24	1	26	-	-	-	-	2	50
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Toronto	7	22	2	32	-	-	2	185	4	667	15	906
Trois-Rivières	24	184	7	102	-	-	-	-	1	122	32	408
Vancouver	20	99	17	305	11	338	5	382	1	135	54	1,259
Victoria	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	1	10
Windsor	-	-	1	12	-	-	1	69	-	-	2	81
Winnipeg	-	-	3	62	1	30	1	78	3	364	8	534

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85..
- (16) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (16) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Statistics Canada Statistique Canada

New *Nouveautés*

from Statistics Canada *de Statistique Canada*

NOW AVAILABLE... / MAINTENANT DISPONIBLES...

■ **Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1984-2006**

This report describes recent, wide-ranging demographic developments, and the issues which they pose to present and future generations. What are the long-term implications of declines in the size of our population; of pronounced increases in the number and proportion of elderly Canadians? The report also projects the size of future consumer markets and annual population changes: births, deaths and net migration.

An invaluable publication for business planners, policy makers, the media, social scientists and members of the public interested in the future of Canada's population.

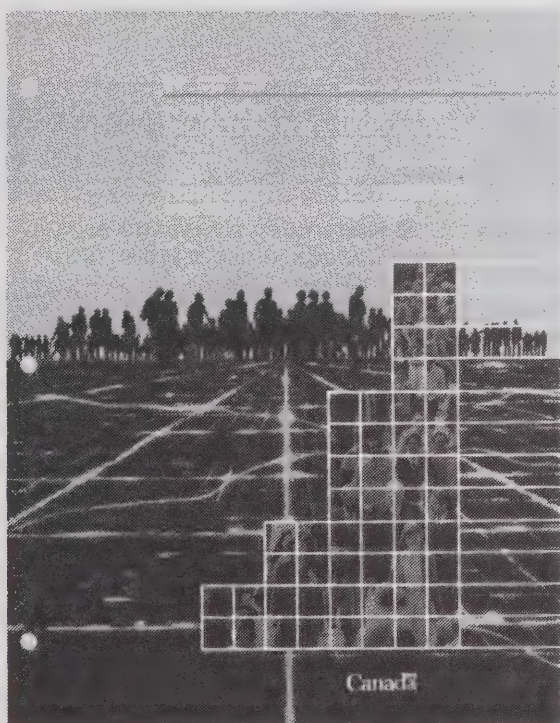
ISBN 0-660-52718-9, Catalogue No. 91-520 (Occasional), 1985, 346 pp, \$40.00 in Canada, \$50.00 elsewhere.

■ **Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1984-2006**

Ce rapport présente les nouvelles réalités démographiques du Canada ainsi que les problèmes actuels et à venir qui y sont liés. Quels effets auront le déclin éventuel de la population et l'augmentation marquée du nombre de personnes âgées. Le rapport présente également des projections et des analyses touchant la taille des marchés futurs, ainsi que des projections sur les variations annuelles de la population: naissances, décès et migration nette.

Ce document constitue un outil précieux pour les planificateurs, les décideurs, les représentants des médias, les spécialistes en sciences sociales et tous ceux intéressés par l'évolution des tendances démographiques au Canada.

ISBN 0-660-52718-9, n° 91-520 au catalogue (hors série), 1985, 346 pages, \$40.00 au Canada, \$50.00 ailleurs.



■ Postcensal Annual Estimates of Population by Marital Status, Age, Sex and Components of Growth for Canada and the Provinces, June 1, 1985, Vol. 3

This publication updates the 1981 Census of Population, providing a reliable profile by age, sex and marital status of the Canadian population. It also contains data by age and sex on the various components of population growth: births, deaths, immigration, emigration and interprovincial migration. Data on the number of marriages, divorces and new widowhoods provide an insight into the current structural changes in marital status.

ISSN 0-827-9624, Catalogue No. 91-210 (Annual), 1985, 102 pp, \$22.00 in Canada, \$23.00 elsewhere.

■ Estimations annuelles postcensitaires de la population suivant l'état matrimonial, l'âge, le sexe et composantes de l'accroissement, Canada et provinces au 1^{er} juin 1985, vol. 3

Cette publication met à jour les données du recensement de la population de 1981 et présente un portrait fidèle de la population canadienne, selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial. Elle renferme également des données selon l'âge et le sexe des diverses composantes de la croissance démographique: naissances, décès, immigration, émigration et migration interprovinciale. Enfin, le nombre de mariages, de divorces et de nouveaux cas de veuvage donnent un aperçu des changements actuels observés dans la structure de l'état matrimonial.

ISSN 0-827-9624, n° 91-210 au catalogue (annuel), 1985, 102 pages, \$22.00 au Canada, \$23.00 ailleurs.



■ Income Distributions by Size in Canada, 1984

What is the buying power of your market?

This annual report classifies Canadian families into 16 groups, and the data cover income, major source of income, region/province, age and sex of the head of the household, and other characteristics. It includes income by quintiles and the demographic characteristics of low-income families and individuals.

ISSN 0575-8750, Catalogue No. 13-207 (Annual), April 1986, 184 pp, \$38.00 in Canada, \$39.50 elsewhere.

■ Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1984

Déterminez le pouvoir d'achat de vos marchés.

Cette publication classifie les familles canadiennes en 16 groupes, et les données portent sur la taille du revenu, la principale source du revenu, l'âge et le sexe du chef de ménage et d'autres caractéristiques. Elle comprend aussi les parts de revenu par quintile ainsi que les caractéristiques démographiques des familles à faible revenu et des personnes seules.

ISSN 0575-8750, n° 13-207 au catalogue (annuel), avril 1986, 184 pages, \$38.00 au Canada, \$39.50 ailleurs.



MARKETING / COMMERCIALISATION



■ Family Food Expenditure in Canada: Selected Cities, 1984

How much do Canadian families spend on food? What do they eat?

This publication summarizes average weekly food expenditures for families and individuals living in urban areas. Spending is classified by family characteristics. Major summary and selected detailed food expenditures are shown for 17 major cities, providing inter-city comparisons.

This publication is essential to food producers and market analysts, as well as government agencies and social organizations.

ISBN 0-660-52874-6, Catalogue No. 62-554 (Occasional), 1986, 204 pp, \$24.00 in Canada, \$25.00 elsewhere.

■ Dépenses alimentaires des familles au Canada: Villes choisies, 1984

Combien les Canadiens dépensent-ils pour la nourriture? Que mangent-ils?

Cette publication jette un coup d'oeil sur les montants moyens dépensés chaque semaine par les familles et les personnes seules demeurant dans les régions urbaines, le tout classé selon les caractéristiques des familles. Un résumé des principales dépenses alimentaires et certaines quantités détaillées sont présentés pour 17 grandes villes, ce qui permet des comparaisons entre les villes.

Cette publication est essentielle aux producteurs d'aliments, aux analystes de marché, ainsi qu'aux organismes publics et sociaux.

ISBN 0-660-52874-6, n° 62-554 au catalogue (hors série), 1986, 204 pages, \$24.00 au Canada, \$25.00 ailleurs.

GENERAL / GÉNÉRALITÉS



■ Women in Canada: A Statistical Report

This publication, using the most recent data available, is a valuable reference tool encompassing a wide range of issues of interest to Canadian women. One-hundred and fourteen tables reveal the changes that have been affected by women's growing participation in all aspects of Canadian society: family status, education, health, labour force participation, income and crime.

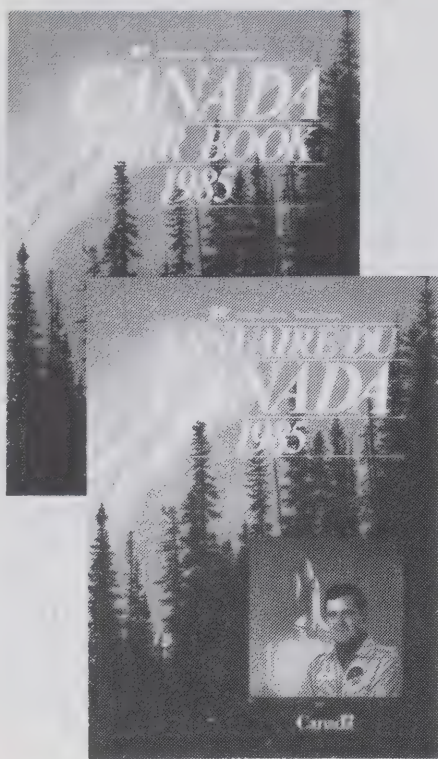
ISBN 0-660-11740-1, Catalogue No. 89-503E (Occasional), 1985, 127 pp, \$25.00 in Canada, \$30.00 elsewhere.

■ Portrait statistique des femmes au Canada

Voilà un précieux ouvrage de référence pour les Canadiens dont le travail ou les études touchent le large éventail des questions et des sujets concernant les femmes. Cent quatorze tableaux révèlent les changements marqués par la participation accrue des femmes dans tous les aspects de la société canadienne: la famille, l'éducation, la santé, l'activité, le revenu et la criminalité.

ISBN 0-660-91392-5, n° 89-503F au catalogue (hors série), 1985, 127 pages, \$25.00 au Canada, \$30.00 ailleurs.

GENERAL / GÉNÉRALITÉS



■ Canada Year Book 1985

Designed to serve as a reference work, this is the latest edition in a series that is now 80 years old. Canada Year Book 1985 presents a detailed portrait of Canada in the mid-1980s, while also serving as a guide to other statistical sources. A wealth of information provides a synopsis of Canada's political economic and social systems. Included is an examination of the last two federal elections, the recent recession, trends in retail and wholesale trade, the move to smaller families and the aging of the population.

This book is widely used by librarians, parliamentarians, teachers, diplomats, journalists and readers interested in Canadians and Canadian lifestyles.

ISBN 0-660-11801-7, Catalogue No. 11-402E (Biennial), 1985, 894 pp, \$54.00 in Canada, \$70.00 elsewhere.

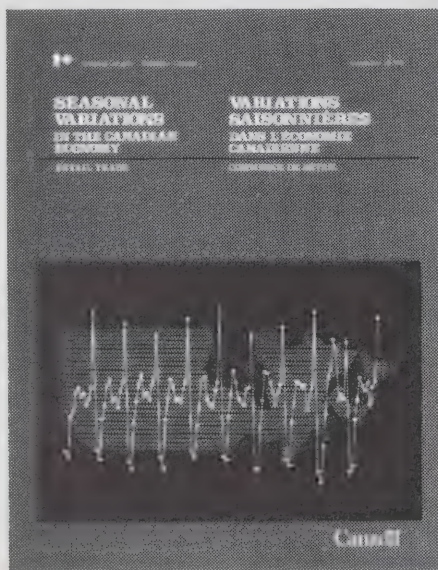
■ Annuaire du Canada 1985

Voici la dernière édition de cet ouvrage de référence paru pour la première fois il y a quatre-vingts ans. Cette publication présente une image détaillée du Canada au milieu des années 1980 et sert de guide à l'égard des autres sources statistiques. Cette mine de renseignements fournit un condensé des systèmes économique et social du gouvernement canadien. On y traite, entre autres, des deux dernières élections fédérales, de la récente récession, du commerce de gros et de détail, de la réduction de la taille des familles et de l'augmentation du nombre de personnes âgées.

Cette publication est largement utilisée par les bibliothécaires, les parlementaires, les enseignants, les diplomates, les journalistes et les autres personnes qui s'intéressent au Canada et aux modes de vie des Canadiens.

ISBN 0-660-91450-6, n° 11-402F au catalogue (biennal), 1985, 894 pages, \$54.00 au Canada, \$70.00 ailleurs.

RETAIL TRADE/ COMMERCE DE DÉTAIL



■ Seasonal Variations in the Canadian Economy: Retail Trade

Seasonal fluctuations in economic activity are analyzed in a study focussing on the retail trade sector. The patterns of sales and the year-to-year changes in these patterns are described in detail. Tables and graphs present data from 1972 to 1982 for 28 kinds of businesses, as well as regional breakdowns of retail sales.

For business people, trade associations, market researchers, universities, economists and statisticians, this study adopts a practical approach to the complicated task of seasonal analysis of current sales, and of creating an index of seasonal variation.

ISBN 0-660-52856-8, Catalogue No. 16-502 (Occasional), 1985, 160 pp, \$25.00 in Canada, \$26.50 elsewhere.

■ Variations saisonnières dans l'économie canadienne: Commerce de détail

Les variations saisonnières dans l'économie canadienne font l'objet d'une étude portant sur le secteur du commerce de détail. Les mouvements saisonniers des ventes et leurs variations d'une année à l'autre sont décrits en détail. Des tableaux et des graphiques couvrant les années 1972 à 1982 présentent les ventes au détail pour 28 catégories de commerces, selon les régions géographiques.

Les gens d'affaires, les associations commerciales, les entreprises d'étude de marché, les universités, les économistes et les statisticiens trouveront cette analyse extrêmement précieuse. On y expose une approche pratique de l'analyse saisonnière des principales ventes. De plus, on introduit un indice des variations saisonnières.

ISBN 0-660-52856-8, n° 16-502 au catalogue (hors série), 1985, 160 pages, \$25.00 au Canada, \$26.50 ailleurs.

■ Retail Chain and Department Stores, 1983



Fifty-five tables document the retail sales of chain and department stores in terms of the kind of business, province, selected locality, number of stores and annual sales volume. The publication also includes statistics about stocks on hand at year-end, cost of goods sold, gross margins and the correlation between sales volume and physical size of a store. Sales per square foot (metre), department store commodities and "major" and "junior" type department stores are featured as well.

The report is useful for calculating market share and evaluating store performance against averages.

ISSN 0227-017X, Catalogue No. 63-210 (Annual), 1985, 130 pp, \$25.00 in Canada, \$26.00 elsewhere.

■ Magasins de détail à succursales et les grands magasins, 1983

Cinquante-cinq tableaux présentent les ventes au détail des grands magasins et des magasins à succursales par genre de commerce, par province, selon certaines villes, selon le nombre de magasins exploités et selon le chiffre de vente annuel. On y trouve également des statistiques sur les stocks en fin d'année, le prix de revient des marchandises vendues, la marge bénéficiaire brute ainsi que les corrélations selon le chiffre de vente et la taille du magasin. De plus, on trouve dans la publication des données sur les ventes par pied (mètre) carré, les marchandises des grands magasins et les grands magasins à caractère "traditionnel" et "populaire".

Un outil essentiel pour calculer la part du marché et pour comparer le rendement d'un magasin aux moyennes observées.

ISSN 0227-017X, n° 63-210 au catalogue (annuel), 1985, 130 pages, \$25.00 au Canada, \$26.00 ailleurs.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

You may not need a lot of books
to help you sell your product

But you do need this one

The Market Research Handbook will help you target your market, pinpoint opportunities for product development, and get a handle on the national economy. It's a versatile source of marketing information that your business can use in myriad ways.

Over half of Canada's Top 500 corporations and thousands of smaller ones bought the 1983 and 1984 editions. That's because the Handbook highlights important economic trends, projects the size and age/sex composi-

tion of the population to the year 2006, and describes income and spending patterns for the country and the provinces. It also presents consumer characteristics for the 60 major urban markets from Victoria to St. John's.

The Market Research Handbook is invaluable for every business, whether you're in food products or heavy equipment, whether you sell to families or auto-makers.

This year's 838 page edition contains 262 tables, 55 charts and 36 maps

covering population and income in metropolitan areas. It also has a major subject index and a glossary of technical terms.

The Market Research Handbook 1985-86, Catalogue No. 63-224 (02878), is available for \$75.00 in Canada (\$90.00 elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, (613) 993-7276.

Canada





Statistique
Canada

Statistics
Canada

Vous n'avez peut-être pas besoin de nombreux ouvrages sur la commercialisation

Mais il vous faut celui-ci

Le Recueil statistique des études de marché vous aidera à définir votre marché et à exploiter les possibilités qui s'offrent en matière d'élaboration de nouveaux produits tout en vous donnant une meilleure vue d'ensemble de l'économie. C'est une source de renseignements variés sur le marché que votre entreprise peut utiliser de multiples façons.

Plus de la moitié des 500 grandes sociétés au Canada et des milliers d'autres établissements plus petits se sont procuré les éditions de 1983 et 1984 afin de se renseigner sur les principales tendances économiques, sur les prévisions concernant la struc-

ture par âge et par sexe de la population jusqu'en l'an 2006 et sur les tendances en matière de revenu et de dépenses à l'échelle nationale et provinciale. Le recueil décrit en outre les caractéristiques des consommateurs de 60 grands centres urbains, allant de Victoria jusqu'à St. John's.

Le Recueil statistique des études de marché est indispensable à toutes les entreprises, qu'il s'agisse d'entreprises d'alimentation ou d'équipement lourd et que la clientèle se compose de familles ou de fabricants d'automobiles.

L'édition de 1985 contient, parmi les 838 pages, 262 tableaux, 55 graphiques et

36 cartes visant la population et le revenu dans les régions métropolitaines. Il renferme également un index des principaux sujets et un glossaire technique.

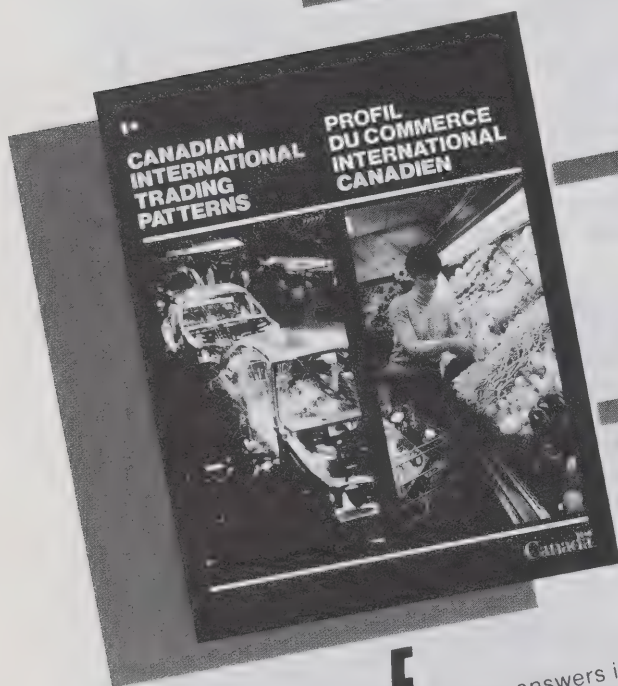
Vous pouvez vous procurer le Recueil statistique des études de marché de 1985-1986 (n° 63-224 (02878) au catalogue) auprès de Publications — Vente et service de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613) 993-7276, au prix de \$75.00 au Canada (\$90.00 ailleurs).

Canada



Statistics Canada presents. . . .

CANADIAN INTERNATIONAL TRADING PATTERNS



Why does Canada's current trade account show a surplus?

Where are our most lucrative markets in the United States?

Find the answers in Statistics Canada's latest chartbook, **Canadian International Trading Patterns**. This publication reviews Canada's relationships with its principal trading partners from 1970 to 1984. The highlights illustrated by the eighty coloured charts include the declining importance of trade with Europe and the recent shift from trade deficit to surplus in the motor vehicle sector. A calendar of events that have had a major effect on trade, such as the 1984 shutdown of pulp and paper mills in British Columbia, is also featured.

Canadian International Trading Patterns, Catalogue No. 65-503C, is available for \$25.00 in Canada (\$26.00 elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Telephone: (613) 993-7276.

Canada

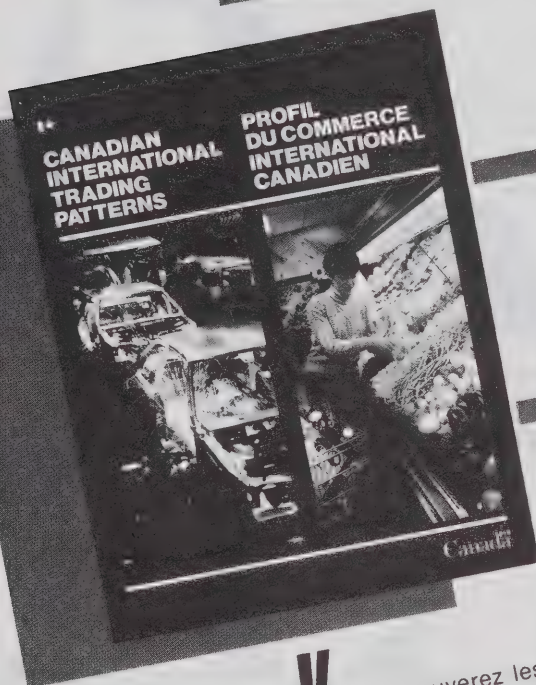


Statistics
Canada

Statistique
Canada

Statistique Canada présente. . .

PROFIL DU COMMERCE INTERNATIONAL CANADIEN



Pourquoi y a-t-il un excédent dans le compte courant commercial canadien?

Quels sont les marchés américains les plus lucratifs pour nous?

Vous trouverez les réponses à ces questions dans **Profil du commerce international canadien**, le plus récent recueil de graphiques de Statistique Canada. Ce recueil étudie les relations du Canada avec ses principaux partenaires commerciaux entre 1970 et 1984. Parmi les faits saillants illustrés par les 80 graphiques en couleur, on compte la baisse de l'importance des échanges commerciaux avec l'Europe et la tendance nouvelle vers un excédent commercial plutôt qu'un déficit dans le secteur automobile. On y présente également les événements ayant eu des répercussions sur les pratiques commerciales, telle la fermeture des usines de pâtes et papiers en Colombie-Britannique en 1984.

Profil du commerce international canadien, n° 65-503C au catalogue, se vend 25\$ au Canada (26\$ autres pays) et peut être obtenu auprès de Publications — Vente et service, Statistique Canada, Ottawa Canada, K1A 0T6. Tél.: (613) 993-7276.

Canada



Statistique
Canada

Statistics
Canada



Statistics Canada Statistique Canada

Count yourself in!



june 3
census day



Canada

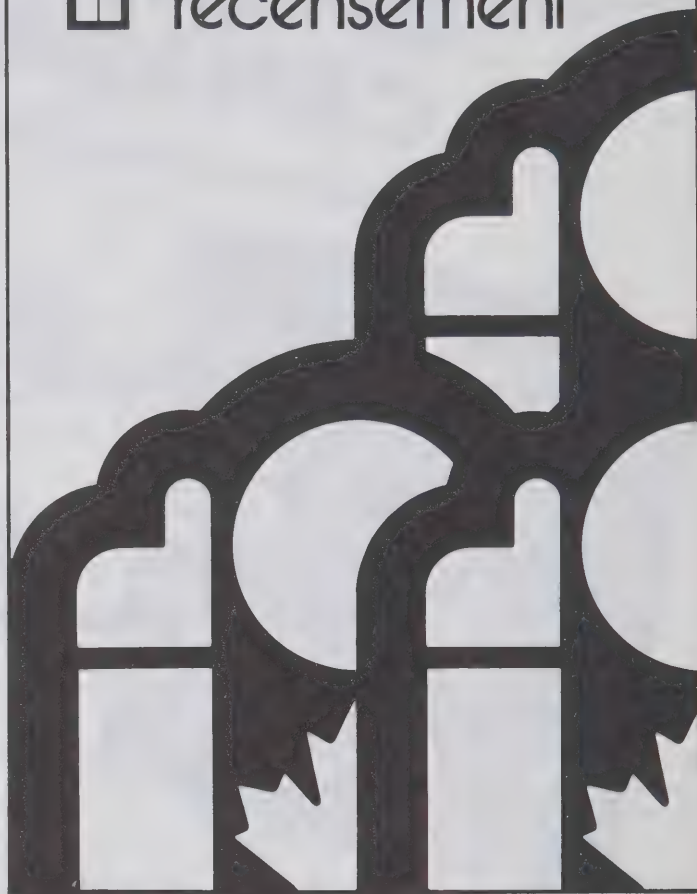


Statistique Canada Statistics Canada

Soyez du nombre!



le 3 juin
recensement



Canada

To Order

Please complete and return one of the order coupons provided for your convenience. Ordering assistance is available from *Publication Sales and Services*, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6. Telephone (613) 993-7276.

Pour commander

Prière de compléter et de nous retourner un des bons de commande ci-joints: Pour plus de renseignements, communiquez avec *Publications — Vente et service*, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Téléphone (613) 993-7276.

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à:
Publications-Vente et service
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie: _____

Service: _____

Attention: _____

Adresse: _____

Ville: _____

Tél.: _____

Province: _____

Code postal: _____

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus \$ _____

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada

N° de compte: _____

Date d'expiration _____

☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: _____

Signature: _____

N° au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

English on reverse

BON DE COMMANDE

Postez à:
Publications-Vente et service
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie: _____

Service: _____

Attention: _____

Adresse: _____

Ville: _____

Tél.: _____

Province: _____

Code postal: _____

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus \$ _____

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada

N° de compte: _____

Date d'expiration _____

☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client: _____

Signature: _____

N° au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

M

English on reverse

Housing starts and completions

May 1986



Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1986

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Tel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du
stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

May 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

July 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juillet 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table****Page**

- 31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 39
- 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 42

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau****Page**

- 31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986 39
- 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 42

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome appartenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	6,191	7,269	3,408	5,427	180,000	206,000	145,000	164,000
April - Avril.....				3,511	6,044	180,400	209,400	184,000	204,000
May - Mai.....				3,567	6,402	168,000	202,800	172,000	192,000
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,437	21,653	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 - J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 - 1st - 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TAB. 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 — J.	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F.	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M.	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A.	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M.	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J.	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A.	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O.	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N.	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D.	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 — 1st — 1er	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 — J.	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1984 - J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1984 - 1st - 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 - J.	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 - 1st - 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 - J.	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1984 - 1st - 1er	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 — J.	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 — J.	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 — 1st — 1er	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd — 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd — 3e	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th — 4e	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 — 1st — 1er	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd — 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th — 4e	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	14,340	18,396	47,055	60,574	7,970	11,877	35,436	50,411	62,047	81,993
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	146	298	325	558	95	87	492	469	983	1,360
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	465	80	118	136	275	64	53	181	200	159	269
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,943	528	583	1,623	1,715	208	325	1,210	1,730	2,153	2,306
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	386	406	757	796	88	105	620	867	829	1,068
Québec	41,404	4,009	6,752	15,644	19,121	3,127	3,176	10,779	12,087	17,827	25,466
Ontario	57,053	6,512	7,179	17,447	23,754	2,520	4,857	13,418	21,352	24,969	35,838
Manitoba	5,372	431	385	1,818	2,472	297	828	1,330	2,507	2,600	3,146
Saskatchewan	4,111	611	376	1,523	1,422	83	209	1,004	1,464	2,523	1,807
Alberta	6,044	493	671	1,531	2,715	325	721	1,605	2,849	1,755	2,369
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,144	1,628	6,251	7,746	1,163	1,516	4,797	6,886	8,249	8,364

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	1,140	1,405	2,841	3,344	455	570	2,503	3,266	4,124	5,003
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	146	298	325	558	95	87	492	469	983	1,360
Carbonear, CA - AR	49	6	11	16	17	7	6	10	16	88	97
Corner Brook, CA - AR	84	8	39	8	45	1	5	93	48	59	100
Gander, T	17	3	4	3	6	-	-	1	3	3	7
Grand Falls, CA - AR	59	14	7	14	11	2	2	11	9	18	37
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	115	237	284	479	85	74	377	393	815	1,119
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	80	118	136	275	64	53	181	200	159	269
Charlottetown, CA - AR	358	53	82	105	208	55	32	157	143	128	210
Summerside, CA - AR	107	27	36	31	67	9	21	24	57	31	59
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	528	583	1,623	1,715	208	325	1,210	1,730	2,153	2,306
Halifax, METRO	3,618	382	446	1,318	1,364	97	278	834	1,320	1,795	1,747
Kentville, CA - AR	214	12	29	31	98	3	11	49	71	32	153
New Glasgow, CA - AR	143	21	14	25	25	2	4	43	40	55	56
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	84	40	172	94	104	18	252	153	182	191
Truro, CA - AR	385	29	54	77	134	2	14	32	146	89	159
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	386	406	757	796	88	105	620	867	829	1,068
Bathurst, CA - AR	90	18	18	23	21	4	2	6	14	30	20
Campbellton, CA - AR	45	10	7	14	7	3	-	8	11	17	7
Edmunston, CA - AR	146	26	8	36	70	4	-	61	25	45	98
Fredericton, CA - AR	577	124	115	198	169	15	36	153	170	249	207
Moncton, CA - AR	870	74	197	240	324	40	12	139	369	259	433
Oromocto, CA - AR	38	5	5	11	8	-	-	22	9	12	13
Saint John, METRO	701	129	56	235	197	22	55	231	269	217	290

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,009	6,752	15,644	19,121	3,127	3,176	10,779	12,087	17,827	25,466
Alma, V	123	16	25	25	57	14	-	24	19	23	57
Asbestos, CA - AR	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
Baie-Comeau, CA - AR	120	11	39	18	60	6	11	33	40	12	55
Bécancour, V	85	26	32	38	76	-	20	3	30	44	71
Chibougamau, V	24	-	-	-	-	-	-	5	22	1	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	107	187	300	368	41	47	271	366	282	381
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	5	-	46	4	-	-	11	23	56	27
Dolbeau, CA - AR	87	19	11	24	20	3	2	27	36	25	15
Drummondville, CA - AR	323	5	115	193	338	12	13	32	112	220	342
Gaspé, V	38	24	2	26	5	2	-	3	8	26	5
Granby, CA - AR	457	117	121	160	191	39	6	56	164	205	229
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	1	1	3	1	-	-	1	1	3	2
Hull, METRO(6)	3,361	212	379	1,474	875	263	59	1,401	941	1,846	1,341
Joliette, CA - AR	336	26	31	123	120	9	23	71	78	186	157
La Baie, V	123	16	20	26	42	9	1	22	52	15	43
Lachute, CA - AR	60	10	40	31	45	22	1	46	7	35	64
La Tuque, CA - AR	50	14	9	15	14	-	3	1	30	19	11
Magog, CA - AR	209	27	9	123	21	35	5	46	45	91	33
Matane, V	102	12	48	35	48	11	1	28	12	18	50
Mirabel, V	71	9	22	18	38	2	6	29	19	72	85
Montmagny, C	76	2	6	4	9	-	1	12	5	13	17
Montréal, METRO	21,731	2,199	3,328	8,680	10,201	1,711	1,883	6,146	6,402	10,271	14,283
Québec, METRO	6,140	683	1,012	2,180	2,681	472	606	1,063	1,626	2,149	3,690
Rimouski, CA - AR	274	34	46	59	89	7	40	54	109	77	70
Rivière-du-loup, CA - AR	80	3	-	12	1	6	-	27	19	4	-
Roberval, V	43	8	5	9	6	2	1	4	9	7	6
Rouyn, CA - AR	378	24	33	34	60	6	5	16	71	45	46
St-Georges, CA - AR	290	66	72	91	103	1	6	24	40	98	95
St-Hyacinthe, CA - AR	394	11	11	142	252	3	39	62	179	145	210
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	57	73	192	173	65	45	212	150	152	283
St-Jérôme, CA - AR	546	61	78	238	249	37	44	148	124	284	321
Sept-Îles, CA - AR	-	-	18	-	18	-	-	-	-	-	18
Shawinigan, CA - AR	273	15	188	114	439	41	6	97	64	65	483
Sherbrooke, CA - AR	1,306	72	384	474	1,173	139	146	269	449	545	1,275
Sorel, CA - AR	208	-	1	22	49	-	1	46	45	35	114
Thetford Mines, CA - AR	17	2	4	6	10	-	-	2	4	36	10
Trois-Rivières, METRO	1,472	78	273	429	911	70	113	239	528	468	1,200
Val-d'Or, CA - AR	242	12	36	31	74	1	28	10	115	69	39
Valleyfield, CA - AR	184	-	51	58	62	-	2	57	43	27	63
Victoriaville, CA - AR	390	25	42	191	237	98	12	180	100	158	274

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	6,512	7,179	17,447	23,754	2,520	4,857	13,418	21,352	24,969	35,838
Barrie, CA - AR	712	59	168	251	245	21	22	114	130	309	480
Belleville, CA - AR	250	80	45	113	67	3	16	25	71	279	58
Brantford, CA - AR	311	43	88	90	164	84	15	140	118	91	165
Brockville, CA - AR	241	82	37	122	64	10	5	30	42	119	69
Chatham, CA - AR	259	17	16	69	38	6	6	28	85	68	84
Cobourg, CA - AR	133	8	36	20	81	27	37	31	72	82	72
Collingwood, T	78	10	28	15	36	1	24	1	28	14	37
Cornwall, (7) CA - AR	277	25	40	57	96	16	49	67	144	63	101
Dunnville, T	12	1	-	3	10	-	-	2	8	9	13
Elliott Lake, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	8	13	17	33	8	10	16	39	15	29
Fort Erie, T	60	9	1	14	26	-	3	10	37	23	21
Guelph, CA - AR	568	49	68	187	363	21	63	352	294	92	198
Haileybury, CA - AR	18	1	-	2	4	-	-	11	11	1	-
Haldimand, T	98	19	24	26	61	3	2	20	59	36	53
Halton Hills, T	153	57	6	66	20	5	1	36	34	76	61
Hamilton, METRO	3,124	565	289	993	1,159	188	206	786	1,297	1,131	1,336
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	15	10	17	20	-	2	9	16	18	15
Huntsville, T	88	8	3	17	23	4	2	17	21	41	60
Kapuskasing, T	42	-	4	1	4	-	31	3	36	2	4
Kenora, CA - AR	60	2	3	14	4	1	1	75	19	21	13
Kingston, CA - AR	1,340	165	110	623	310	49	149	313	383	1,060	796
Kirkland Lake, T	13	3	-	3	-	1	-	3	-	15	-
Kitchener, METRO	2,842	605	352	1,054	1,593	77	278	542	1,327	1,137	1,703
Leamington, CA - AR	65	11	16	19	61	-	10	7	30	64	57
Lincoln, T	23	-	1	1	15	-	6	6	28	46	6
Lindsay, CA - AR	93	10	20	18	124	6	5	18	27	34	145
London, METRO	2,463	289	276	698	987	102	234	459	934	653	1,327
Midland, CA - AR	129	23	12	26	14	7	1	97	45	48	39
Milton, T	195	4	5	149	16	3	7	10	29	155	20
Nanticoke, C	75	4	17	16	25	8	11	21	33	15	57
Newcastle, T	487	58	47	124	166	30	-	86	121	157	248
North Bay, CA - AR	394	23	96	69	111	20	6	47	55	101	245
Orangeville, T	85	2	10	72	42	-	1	6	42	73	22
Orillia, CA - AR	196	89	40	92	99	-	5	25	52	107	111
Oshawa, METRO	1,480	165	165	409	669	49	61	353	571	531	1,054
Ottawa, METRO (9)	6,975	881	415	2,219	1,362	258	866	2,054	2,967	3,796	3,556
Owen Sound, CA - AR	184	15	-	25	11	4	72	16	94	25	13
Pembroke, CA - AR	149	25	12	27	14	6	1	29	83	31	25
Petawawa, CA - AR	56	15	9	16	9	1	-	4	16	20	26
Peterborough, CA - AR	436	60	124	109	215	13	36	56	171	308	359
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	129	185	335	627	23	139	189	617	387	788
St. Thomas, C	124	7	13	54	41	-	33	27	62	55	36
Sarnia, CA - AR	546	49	36	125	110	14	10	89	146	259	191
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
Simcoe, T	75	32	3	47	70	4	5	12	46	44	65
Smiths Falls, CA - AR	51	2	7	10	10	7	1	18	9	31	15
Stratford, CA - AR	114	11	21	22	34	8	3	18	89	78	56
Sudbury, METRO	517	49	80	208	173	12	19	95	218	379	173
Thunder Bay, METRO	575	65	59	177	141	2	56	107	158	201	304
Tillsonburg, T	35	3	3	5	8	1	-	65	11	4	12
Timmins, C	288	34	54	46	104	-	-	70	23	54	157
Toronto, METRO	27,278	2,485	3,850	8,092	12,836	1,384	2,211	6,447	9,809	12,014	20,544
Trenton, CA - AR	235	18	41	80	73	5	15	26	50	95	78
Wallaceburg, T	54	3	9	6	16	1	8	2	31	5	23
Windsor, METRO	929	86	152	317	530	24	86	91	365	305	493
Woodstock, C	171	6	19	12	62	1	20	12	78	11	125

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,535	1,432	4,872	6,609	705	1,758	3,939	6,820	6,878	7,322
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	431	385	1,818	2,472	297	828	1,330	2,507	2,600	3,146
Brandon, C	220	47	34	127	176	18	6	56	56	205	155
Portage la Prairie, CA - AR	55	6	17	13	21	2	7	22	24	63	18
Selkirk, T.	23	6	5	13	13	-	2	1	5	13	9
Thompson, CA - AR	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Winnipeg, METRO	5,069	372	329	1,665	2,262	277	813	1,251	2,421	2,319	2,962
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	611	376	1,523	1,422	83	209	1,004	1,464	2,523	1,807
Lloydminster,(10) C	216	5	1	26	69	6	6	37	137	12	65
Moose Jaw, CA - AR	141	7	11	51	22	5	4	59	17	134	70
North Battleford, CA - AR	172	44	12	45	64	6	5	19	29	83	132
Prince Albert, CA - AR	243	6	16	30	27	3	4	40	201	186	40
Regina, METRO	1,189	148	130	548	561	32	39	453	425	707	601
Saskatoon, METRO	2,002	390	186	794	626	28	142	354	594	1,314	850
Swift Current, CA - AR	83	3	9	20	37	1	7	23	32	17	36
Yorkton, C	65	8	11	9	16	2	2	19	29	70	13
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	493	671	1,531	2,715	325	721	1,605	2,849	1,755	2,369
Calgary, METRO	2,318	202	278	535	1,127	101	287	659	1,259	574	1,084
Camrose, C	31	5	4	10	7	-	2	14	71	71	6
Edmonton, METRO	2,528	185	252	681	1,101	141	304	667	1,032	811	912
Fort McMurray, C	265	30	2	70	24	8	3	35	76	55	22
Grande Prairie, C	166	17	23	34	75	5	14	27	63	27	54
Leduc, C	35	-	2	7	8	-	1	7	9	5	10
Lethbridge, C	142	19	27	44	63	17	26	44	69	61	59
Lloydminster,(11) C	230	2	15	60	48	38	13	87	56	44	62
Medicine Hat, CA - AR	99	3	13	11	88	6	21	21	85	48	61
Red Deer, C	199	29	50	69	155	6	46	33	112	55	90
Spruce Grove, T.	31	1	5	10	19	3	4	11	17	4	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,144	1,628	6,251	7,746	1,163	1,516	4,797	6,886	8,249	8,364
Abbotsford, DM	116	9	17	40	61	7	12	33	48	155	163
Campbell River, DM	93	9	11	46	67	15	28	66	50	47	41
Chilliwack, CA - AR	259	19	27	138	159	16	13	87	106	133	129
Courtenay, CA - AR	203	33	24	91	81	35	13	148	63	122	99
Cranbrook, C	39	4	5	7	8	1	2	6	6	5	9
Dawson Creek, C	6	-	3	1	11	-	2	2	7	3	9
Fort St. John, C	5	1	2	1	2	-	-	1	1	1	2
Kamloops, CA - AR	71	6	15	20	51	4	7	10	25	28	47
Kelowna, CA - AR	628	41	44	199	294	39	114	298	323	182	233
Matsqui, DM	594	34	67	240	310	35	62	126	245	273	306
Mission, C	98	8	12	33	35	7	6	32	38	33	41
Nanaimo, CA - AR	335	24	4	110	92	6	8	53	96	201	127
North Cowichan, DM	114	5	9	25	41	2	9	34	29	38	85
Penticton, C	93	10	9	18	82	18	10	125	36	17	90
Port Alberni, CA - AR	74	9	4	24	12	1	14	23	25	40	50
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	10	6	37	27	10	9	42	24	40	32
Prince Rupert, CA - AR	6	-	5	-	7	-	1	11	5	8	8
Salmon Arm, DM	29	-	-	6	5	2	1	50	10	8	6
Squamish, DM	31	1	2	3	15	-	1	3	10	5	24
Terrace,(12) CA - AR	29	-	4	21	4	-	5	33	33	52	14
Trail, CA - AR	29	3	-	7	3	1	-	4	3	6	8
Vancouver, METRO	11,315	798	1,205	4,559	5,766	842	1,078	3,098	4,774	6,250	6,278
Vernon, CA - AR	138	17	23	44	49	20	6	69	54	57	71
Victoria, METRO	1,745	103	130	579	562	102	115	436	870	535	481

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	382	446	1,318	1,364	97	278	834	1,320	1,795	1,747
Halifax, C	819	21	275	294	408	7	10	99	227	559	734
Bedford, T	149	17	9	50	95	4	4	35	18	59	141
Dartmouth, C	853	135	21	320	209	6	49	109	371	533	287
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	127	45	394	321	21	29	224	170	345	306
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	19	16	34	48	7	9	45	40	58	49
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	5	12	21	29	3	14	81	54	35	40
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	48	62	179	238	40	133	204	356	172	152
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	10	6	26	16	9	30	37	84	34	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	129	56	235	197	22	55	231	269	217	290
Saint John, C	173	91	22	101	26	5	12	28	42	105	114
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	-	-	-	-	1	6	2	-	1
Fairvale, VL	93	6	6	43	14	5	8	48	13	12	10
Gondola Point, VL	65	11	11	20	18	2	6	32	26	21	15
Grand Bay, VL	64	4	-	8	-	4	-	19	16	5	25
Hampton, PAR	43	3	4	10	11	-	6	5	29	13	11
Hampton, VL	37	-	-	5	1	-	1	15	9	4	3
Musquash, PAR	5	-	-	2	7	-	-	3	3	2	7
Quispamsis, T	95	3	3	24	64	5	6	48	51	18	50
Renforth, VL	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
Rothsay, PAR	37	6	3	10	16	-	-	9	19	13	16
Rothsay, T	3	-	-	-	7	-	1	-	1	-	6
Simonds, PAR	50	5	3	6	17	-	12	11	31	6	17
Westfield, PAR	22	-	4	4	15	-	-	6	19	17	14
Westfield, VL	9	-	-	2	-	1	2	1	6	1	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	115	237	284	479	85	74	377	393	815	1,119
St. John's, C	535	57	151	139	268	30	22	166	144	395	556
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	1	-	2	1	-	2	1	2	4
Conception Bay south, T	126	10	14	34	50	13	8	51	43	103	132
Flatrock, T	11	-	-	1	2	-	-	-	3	15	18
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	4	3	10	6	2	2	7	7	24	27
Gould's, T	41	2	11	9	23	2	5	7	15	25	38
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	13	18	22	51	10	12	49	75	24	96
Paradise, T	66	8	19	22	43	11	7	18	21	49	81
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	1	1	1	-	-	-	-	5	8
Portugal Cove, T	19	1	-	4	4	1	3	14	18	27	20
Pouch Cove, T	9	3	3	3	3	-	2	3	2	10	14
Seal Cove - (Subdivision P)	12	2	2	2	2	3	1	4	6	16	14
St. John's Area	25	1	1	6	1	2	3	14	10	35	18
St. Phillips, T	21	4	3	4	4	-	2	8	5	16	17
St. Thomas, T	10	2	-	2	2	1	4	2	4	9	13
Torbay, T	34	1	6	8	11	4	3	21	16	34	40
Wedgewood Park, T	49	7	3	17	4	3	-	9	19	22	16
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	1	-	2	2	-	2	4	4	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	107	187	300	368	41	47	271	366	282	381
Chicoutimi, V	615	67	126	142	220	25	29	140	236	162	243
Jonquière, V	393	22	48	116	123	14	16	95	116	97	119
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Laterrière, SD	63	13	4	30	6	1	-	30	2	13	7
St-Honoré, SD	34	3	5	8	9	1	2	5	4	7	7
Shipshaw, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremblay, CT	17	1	4	3	10	-	-	1	8	2	5
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	212	379	1,474	875	263	59	1,401	941	1,846	1,341
Hull, V	1,299	51	197	513	287	75	22	543	462	1,000	625
Aylmer, V	418	36	44	117	90	72	6	193	103	66	106
Gatineau, V	1,474	104	123	802	470	102	31	608	340	738	575
Hull, partie ouest, CT	98	11	15	15	21	5	-	20	25	14	27
La Pêche, SD	52	6	-	22	2	2	-	15	6	20	6
Val-des-Monts, SD	20	4	-	5	5	7	-	22	5	8	2
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,199	3,328	8,680	10,201	1,711	1,883	6,146	6,402	10,271	14,283
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,041	1,637	4,113	4,304	1,018	728	3,124	2,898	5,413	7,689
Montréal, C	6,822	679	925	2,831	2,564	713	419	2,129	1,951	3,856	4,546
Anjou, V	347	2	3	109	87	13	22	86	82	144	231
Baie-d'Urfé, V	6	-	7	-	12	-	-	1	2	-	14
Beaconsfield, C	61	16	4	27	6	3	3	12	13	22	10
Côte-St-Luc, C	118	8	2	95	60	4	-	8	10	110	158
Dollard-des-Ormeaux, V	268	5	56	98	102	33	21	110	64	59	113
Dorval, C	82	-	11	7	24	4	20	25	31	6	46
Hampstead, V	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	40	64	96	154	8	19	34	106	84	108

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	2	12	5	86	-	-	21	16	5	87
LaSalle, C	159	22	6	76	103	52	16	77	38	90	124
Montréal-Est, V	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, C	296	26	175	56	199	3	6	18	34	66	378
Montréal-Ouest, V	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	-	-	-	-	1	81
Outremont, C	103	-	-	6	1	-	-	-	1	24	97
Pierrefonds, C	267	16	14	114	223	48	16	120	82	99	250
Pointe-Claire, C	230	6	36	52	81	12	22	73	56	56	118
Roxboro, V	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
St-Laurent, C	454	17	100	61	181	7	81	31	117	42	379
St-Léonard, C	365	26	34	155	90	18	53	48	83	172	207
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16	12
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	5	38	47	83	5	14	34	48	43	75
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	4	-	1	-	10	-	7	-
Ste-Geneviève, V	21	2	5	9	9	-	-	4	11	8	9
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	168	144	245	213	94	16	281	150	499	523
Westmount, V	4	-	-	2	25	-	-	-	1	3	27
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	431	694	1,957	2,434	291	402	1,294	1,453	2,141	2,853
Beloeil, V	62	2	36	4	39	2	2	17	6	34	79
Boucherville, V	200	22	30	91	88	14	44	100	72	66	88
Brossard, V	641	8	71	307	328	26	54	114	193	355	411
Candiac, V	57	6	20	19	101	3	17	21	55	14	69
Carignan, V	6	1	2	1	2	-	-	-	1	1	2
Chambly, C	146	14	22	31	50	1	4	12	52	42	89
Châteauguay, V	282	19	16	95	91	12	27	64	96	110	140
Delson, V	48	4	6	13	30	5	3	13	22	14	37
Greenfield Park, V	48	-	-	21	91	3	1	12	7	29	90
La Prairie, V	196	18	63	104	97	9	12	60	39	105	162
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	-	1	1	4	-	-	-	1	3	5
Longueuil, C	958	114	122	432	602	106	93	287	358	536	687
McMasterville, VL	11	2	1	6	2	3	-	4	2	3	1
Mercier, V	96	7	24	47	35	5	9	33	18	51	58
Mont-St-Hilaire, V	60	9	28	19	53	3	12	19	30	16	34
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otterburn Park, V	24	8	1	11	9	2	2	7	12	11	4
Richelieu, V	43	5	-	23	1	-	-	2	8	24	7
St-Amable, V	58	-	4	26	5	-	1	6	29	25	6
St-Basile-le-Grand, V	76	30	2	46	55	2	4	29	39	45	28
St-Bruno-de-Montarville, V	79	16	1	49	46	4	3	12	18	46	39

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	26	49	122	121	11	7	74	63	97	116
St-Hubert, V	554	91	27	279	201	42	57	234	186	280	224
St-Lambert, V	151	-	-	54	102	-	-	12	14	104	192
St-Mathias, P	8	-	1	8	19	-	4	7	18	1	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	1	7	2	10	-	-	3	3	1	11
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Ste-Catherine, V	64	2	52	21	59	6	3	19	10	15	61
Ste-Julie, V	100	15	85	43	123	13	13	56	32	37	105
Varennes, C	205	11	23	82	70	18	30	76	65	51	83
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	727	997	2,610	3,463	402	753	1,728	2,051	2,717	3,741
Blainville, V	206	35	26	93	74	7	16	38	47	106	62
Boisbriand, V	150	23	49	51	96	6	29	39	58	59	90
Bois-des-Filion, VL	66	12	25	35	51	-	24	16	36	26	31
Charlemagne, V	28	-	-	28	24	17	-	30	-	1	24
Deux-Montagnes, C	78	5	17	16	63	1	12	14	44	22	71
Dorion, V	15	-	28	6	30	4	-	5	8	1	29
Hudson, V	18	1	-	4	1	-	-	2	4	2	2
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	9	-	19	19	7	-	14	16	12	31
Lachenaie, V	208	40	27	94	99	16	38	52	74	72	82
Laval, V	2,980	272	445	1,179	1,677	176	268	843	891	1,285	1,936
Le Gardeur, V	181	11	35	64	124	20	14	55	45	27	127
Lorraine, V	65	7	6	26	24	4	8	7	23	25	25
Mascouche, V	156	10	26	84	86	7	19	22	46	89	84
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	7	1	22	15	2	3	9	14	21	15
Oka, P	2	-	-	-	1	-	-	3	1	5	4
Oka, SD	15	3	-	6	-	-	1	1	5	8	2
Pincourt, V	70	13	8	36	28	4	1	29	9	37	33
Pointe-Calumet, VL	39	22	1	27	1	-	-	5	-	34	9
Repentigny, V	688	115	10	222	218	43	94	190	187	231	343
Rosemere, V	94	11	23	51	46	4	11	23	27	97	57
St-Eustache, V	250	34	93	112	218	30	67	85	109	101	172
St-Joseph-du-Lac, P	32	5	17	8	23	-	1	3	8	23	33
St-Lazare, P	92	1	1	30	39	1	-	21	42	13	12
St-Sulpice, P	11	-	2	4	6	-	1	6	1	7	8
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	11	9	50	57	-	11	7	18	62	54
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	3	3	8	6	1	6	3	9	13	9
Ste-Thérèse, V	262	24	86	57	148	4	63	20	107	54	192
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Terrebonne,(13) V	528	53	52	274	265	47	62	180	211	281	188
Vaudreuil, V	21	-	7	4	24	1	4	6	10	3	16
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	683	1,012	2,180	2,681	472	606	1,063	1,626	2,149	3,690
Québec, V	1,613	184	202	661	445	112	78	165	451	567	742
Ancienne-Lorette, V	137	7	25	14	65	21	9	40	47	24	99
Beauport, V	548	55	164	240	341	95	73	157	249	178	264
Bernières, SD	85	15	19	26	36	2	20	12	28	28	45
Cap Rouge, V	163	39	106	65	161	10	30	38	56	52	153
Charlesbourg, V	813	35	7	325	344	37	204	83	249	367	453
Charny, V	139	18	23	35	136	17	45	25	56	40	141
Chateau-Richer, V	11	4	3	4	3	-	-	1	2	6	6
Lac-Delage, V	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, SD	46	12	7	23	10	5	1	9	4	27	17
L'ange-Gardien, P	7	-	6	1	6	-	-	2	1	4	11
Lauzon, V	107	-	15	4	25	3	7	40	16	8	41
Lévis, V	199	22	75	110	136	17	14	53	24	180	144
Loretteville, C	46	2	24	9	29	6	22	14	28	6	36
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	18	26	42	76	12	9	37	25	35	77
St-David-de-l'Auberivière, V	66	5	17	23	22	2	1	28	21	17	18
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	9	3	13	11	-	1	4	10	15	12
St-Émile, VL	58	21	8	34	27	7	4	19	13	31	29
St-Étienne-de-Lauzon, (14) SD	76	7	34	27	68	3	8	7	24	30	77
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	1	2	1	4	1	-	3	2	3	6
St-Gabriel-de-Valcartier, (15) SD	9	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4
St-Jean-Chrysostome, V	122	37	45	76	66	9	9	33	24	81	66
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	7	-	14	-	7	-	9	-	17	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	4	-	5	1	-	-	1	-	5	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	1	7	1	7	1	1	3	3	14	20
St-Louis-de-Pintendre, P	37	1	19	3	35	1	8	7	28	3	27
St-Nicolas, V	104	21	35	32	79	7	5	19	23	40	82
St-Pierre, P	18	1	5	3	12	-	-	2	6	2	13
St-Rédempteur, V	32	3	1	19	19	2	1	14	12	15	11
St-Romuald, V	64	1	-	31	15	7	3	22	11	35	16
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	-	3	2	7	1	1	2	3	9	13
Ste-Foy, V	952	85	79	205	338	50	33	150	98	192	824
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	3	5	18	19	11	5	17	13	10	22
Ste-Petronille, VL	5	1	2	2	3	-	1	1	1	2	3
Shannon, SD	11	-	1	1	6	-	3	3	3	4	9
Sillery, V	59	29	2	30	16	-	3	2	14	30	20
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	4	4	9	5	2	-	4	5	15	14
Val-Bélair, V	106	25	35	54	97	22	3	26	21	41	98
Vanier, V	179	5	3	11	11	1	3	5	53	8	73
Réserves indiennes	8	-	-	6	-	1	-	5	1	3	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	78	273	429	911	70	113	239	528	468	1,200
Trois-Rivières, V	372	9	24	70	324	11	17	52	71	86	565
Cap-de-la-Madeleine, V	520	45	51	204	176	14	30	73	141	197	209
Pointe-du-Lac, SD	17	-	8	6	9	-	1	3	3	16	21
St-Louis-de-France, P	60	7	36	24	51	2	20	8	27	26	31
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	8	8	10	13	-	-	4	6	12	14
Trois-Rivières-Ouest, V	471	9	146	115	338	43	45	99	280	131	360

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	3,124	565	289	993	1,159	188	206	786	1,297	1,131	1,336
Hamilton, C.....	1,008	151	104	243	368	84	96	307	511	340	420
Ancaster, T.....	292	23	53	65	147	20	11	53	80	116	156
Burlington, C.....	830	262	23	411	244	47	37	193	356	387	280
Dundas, T.....	112	7	7	11	25	2	4	21	32	13	73
Flamborough, TP.....	179	28	48	67	144	7	15	75	46	67	155
Glanbrook, TP.....	25	5	6	5	11	-	-	2	9	9	12
Grimsby, T.....	141	17	19	38	39	3	2	9	55	41	54
Stoney Creek, C.....	537	72	29	153	181	25	41	126	208	158	186
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	605	352	1,054	1,593	77	278	542	1,327	1,137	1,703
Kitchener, C.....	1,193	336	114	524	769	34	113	250	659	594	826
Cambridge, C.....	624	117	92	178	329	9	98	77	319	158	380
Dumfries North, TP.....	58	24	11	28	22	1	5	6	19	31	22
Waterloo, C.....	886	122	124	305	454	29	59	197	298	336	451
Woolwich, TP.....	81	6	11	19	19	4	3	12	32	18	24
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	289	276	698	987	102	234	459	934	653	1,327
London, C.....	2,286	281	227	669	899	99	177	433	825	632	1,246
Belmont, VL.....	20	-	3	2	9	1	1	1	8	1	6
Delaware, TP.....	8	-	2	1	5	-	-	-	8	2	5
Dorchester North, TP.....	49	6	24	15	43	1	5	10	26	10	38
London, TP.....	20	2	7	4	11	-	3	5	8	4	12
Nissouri West, TP.....	25	-	2	-	3	-	20	1	23	-	3
Southwold, TP.....	6	-	2	-	3	1	-	2	3	-	3
Westminster, TP.....	49	-	9	7	14	-	28	7	33	4	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	165	165	409	669	49	61	353	571	531	1,054
Oshawa, C.....	771	90	23	165	267	19	25	107	345	202	607
Whitby, T.....	709	75	142	244	402	30	36	246	226	329	447
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,975	881	415	2,219	1,862	258	866	2,054	2,967	3,796	3,556
Ottawa, C.....	1,679	247	47	669	645	89	315	685	1,160	1,747	1,179
Clarence, TP.....	99	16	18	21	29	-	8	28	43	35	49
Cumberland, TP.....	1,060	101	66	298	299	14	142	129	438	356	430
Gloucester, C.....	1,757	327	117	695	297	19	283	725	638	799	692
Goulbourn, TP.....	213	28	26	91	73	12	20	70	93	112	88
Kanata, C.....	587	20	36	61	156	33	10	120	142	79	383
Nepean, C.....	1,183	80	55	261	140	80	54	208	324	514	501
Osgoode, TP.....	149	23	45	44	57	-	-	60	43	51	60
Rideau, TP.....	92	26	-	28	15	11	-	18	43	43	19
Rockcliffe Park, VL.....	6	1	-	2	1	-	-	2	2	3	2
Rockland, T.....	97	12	5	12	9	-	34	7	37	17	11
Vanier, C.....	53	-	-	37	141	-	-	2	4	40	142

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	2,485	3,850	8,092	12,836	1,384	2,211	6,447	9,809	12,014	20,544
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	749	782	2,762	2,619	330	384	2,150	2,582	4,971	7,510
Toronto, C	3,201	17	73	819	867	120	151	941	1,045	1,808	2,804
Etobicoke, C	1,193	232	19	484	130	12	11	38	76	815	1,145
Scarborough, C	3,273	269	363	1,040	986	181	197	863	961	1,190	1,762
York, C	356	190	9	339	188	2	1	23	348	490	187
York East, BOR	127	1	1	2	89	-	-	5	9	256	198
York North, C	1,312	40	317	78	359	15	24	280	143	412	1,414
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	955	1,609	3,011	4,750	361	1,047	1,985	3,418	3,238	5,689
Aurora, T	606	59	103	162	231	52	33	221	247	177	313
East Gwillimbury, T	161	17	46	37	152	12	45	37	94	33	137
King, TP	171	10	28	72	83	5	21	74	59	51	80
Markham, T	2,609	316	311	1,039	1,552	135	252	649	1,039	1,127	1,655
Newmarket, T	592	37	81	92	218	3	33	44	209	68	362
Richmond Hill, T	555	56	281	180	593	36	61	220	250	183	590
Vaughan, T	3,281	297	742	1,238	1,833	78	440	646	1,281	1,395	2,441
Whitchurch-Stouffville, T	399	163	17	191	88	40	162	94	239	204	111
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	781	1,459	2,319	5,467	693	780	2,312	3,809	3,805	7,345
Ajax, T	745	5	170	98	472	2	84	239	457	207	468
Brampton, C	2,378	187	304	638	1,268	120	129	558	800	1,070	1,742
Caledon, T	285	16	24	64	49	23	18	207	54	90	126
Mississauga, C	3,588	293	597	905	2,261	464	309	834	1,461	1,446	3,171
Oakville, T	1,573	172	317	337	862	48	178	290	746	693	1,184
Pickering, T	873	108	47	277	555	36	62	184	291	299	654

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	129	185	335	627	23	139	189	617	387	788
St. Catharines, C	700	65	7	114	172	-	41	44	273	119	282
Niagara Falls, C	363	26	77	90	192	12	23	45	107	92	242
Niagara-on-the-Lake, T	73	9	16	19	45	3	1	20	43	22	37
Pelham, T	107	11	18	27	52	1	16	25	59	30	49
Port Colborne, C	13	2	8	4	12	-	-	6	3	7	15
Thorold, C	132	8	10	60	76	3	11	32	43	76	78
Wainfleet, TP	19	-	5	-	5	-	2	-	10	6	8
Welland, C	120	8	44	21	73	4	45	17	79	35	77
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	49	80	208	173	12	19	95	218	379	173
Sudbury, C	439	38	54	181	128	6	16	78	181	363	131
Nickel Centre, T	17	3	3	4	5	1	-	1	11	4	4
Rayside - Balfour, T	14	1	10	2	10	1	1	2	6	1	10
Valley East, T	18	1	8	7	13	-	1	6	7	1	13
Walden, T	29	6	5	14	17	4	1	8	13	10	15
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone mé- ropolitaine de Thunder Bay	575	65	59	177	141	2	56	107	158	201	304
Thunder Bay, C	529	65	56	164	133	2	54	87	149	192	295
Neebing, TP	3	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-
O'Connor, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	5	-	3	-	3	-	-	-	-	1	3
Paipoonge, TP	14	-	-	-	4	-	-	1	4	3	4
Shuniah, TP	7	-	-	-	1	-	1	5	4	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	1	12	1	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	86	152	317	530	24	86	91	365	305	493
Windsor, C	381	20	48	160	189	8	23	18	97	162	221
Belle River, T	17	2	4	5	24	1	1	3	20	4	9
Colchester North, TP	21	-	12	-	29	-	6	1	27	1	7
Essex, T	9	1	3	4	16	-	5	2	12	3	8
Maidstone, TP	44	10	10	15	19	1	-	5	15	16	19
Rochester, TP	12	-	1	2	3	-	4	3	4	2	4
St. Clair Beach, VL	65	8	11	20	40	-	7	6	19	21	41
Sandwich South, TP	25	3	3	5	12	1	-	3	10	5	13
Sandwich West, TP	121	16	23	30	93	1	6	16	59	29	77
Tecumseh, T	234	26	37	76	105	12	34	34	102	62	94

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	202	278	535	1,127	101	287	659	1,259	574	1,084
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	185	252	681	1,101	141	304	667	1,032	811	912
Edmonton, C	1,970	137	201	546	859	111	248	554	809	574	724
Bon Accord, T	3	-	-	2	1	-	-	2	-	-	2
Fort Saskatchewan, T	2	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
Morinville, T	2	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-
Redwater, T	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
St. Albert, C	211	16	23	57	112	14	29	55	80	140	82
Strathcona Co. No. 20, CM	271	24	21	62	109	12	20	36	116	78	74
Sturgeon D.M. 90, MD	61	8	7	13	15	4	4	10	23	17	18
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	148	130	548	561	32	39	453	425	707	601
Regina, C	1,187	148	130	548	560	32	39	452	423	707	600
Grand Coulee, (16) VL	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Sherwood, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	390	186	794	626	28	142	354	594	1,314	850
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	372	329	1,665	2,262	277	813	1,251	2,421	2,319	2,962
Winnipeg, C	4,824	353	329	1,609	2,187	266	813	1,197	2,339	2,220	2,838
Ritchot, RM	1	-	-	1	3	-	-	2	-	-	3
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St. Paul East-Est, RM	103	3	-	21	36	4	-	14	26	39	62
St. Paul West-Ouest, RM	45	8	-	19	17	2	-	8	17	28	23
Springfield, RM	96	8	-	15	18	5	-	30	39	32	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	798	1,205	4,559	5,766	842	1,078	3,098	4,774	6,250	6,278
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	673	1,077	4,058	5,226	764	957	2,737	4,217	5,919	5,886
Vancouver, C	2,999	107	234	1,260	1,558	246	209	825	1,333	2,356	2,300
Belcarra, VL	7	-	-	1	1	1	1	2	3	5	5
Burnaby, DM	845	46	113	333	451	2	169	174	381	1,001	540
Coquitlam, DM	560	42	45	167	200	29	39	137	230	129	229
Delta, DM	472	29	33	265	151	29	26	110	230	207	124
Lion's Bay, VL	6	-	1	5	2	1	-	5	-	7	3
New Westminster, C	469	1	40	348	149	-	45	100	118	447	148
North Vancouver, C	290	94	36	215	170	3	7	34	52	299	173
North Vancouver, DM	550	65	43	186	160	44	21	136	236	161	151
Port Coquitlam, C	110	9	31	33	89	14	6	37	61	15	66
Port Moody, C	136	20	10	52	27	25	3	48	24	27	31
Richmond, DM	919	33	109	336	773	29	123	291	391	311	736
Surrey, DM	2,161	203	304	793	1,201	330	290	762	953	736	954
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	10	17	33	96	8	13	35	103	120	138
White Rock, C	202	14	55	24	184	3	4	30	89	62	250
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	6	7	8	-	1	11	10	36	32
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	-	6	-	-	-	3	-	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	125	128	501	540	78	121	361	557	331	392
Langley, C	59	3	9	16	36	1	1	6	26	12	34
Langley, DM	631	53	71	275	229	44	64	179	221	201	165
Maple Ridge, DM	639	66	41	201	244	28	51	162	268	112	174
Pitt Meadows, DM	52	3	7	9	31	5	5	14	42	6	19
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	103	130	579	562	102	115	436	870	535	481
Victoria, C	244	2	1	152	41	29	5	137	85	165	48
Central Saanich, DM	127	12	11	50	48	8	15	23	58	43	34
Esquimalt, DM	45	1	5	6	5	-	-	1	34	6	6
Metchosin,(17) DM	11	-	-	-	4	-	-	-	15	-	4
North Saanich, DM	80	4	4	23	35	4	4	18	32	24	30
Oak Bay, DM	39	2	2	5	9	1	2	6	29	4	7
Saanich, DM	734	53	68	213	260	32	63	132	403	192	227
Sidney, T	168	2	4	27	45	6	4	18	74	23	33
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	27	35	103	115	22	22	101	139	78	92
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	59	168	251	245	21	22	114	130	309	480
Barrie, C	547	29	124	212	183	9	14	75	73	265	418
Innisfil, TP	124	15	10	24	17	9	5	24	42	26	21
Vespra, TP	41	15	34	15	45	3	3	15	15	18	41
Brantford	311	43	88	90	164	84	15	140	118	91	165
Brantford, C	250	34	79	75	127	16	13	58	81	70	125
Brantford, TP	15	3	1	6	7	-	1	4	10	11	7
Paris, T	46	6	8	9	30	68	1	78	27	10	33
Cornwall	277	25	40	57	96	16	49	67	144	63	101
Cornwall, C	256	23	33	51	86	16	48	53	142	57	90
Cornwall, TP	21	2	7	6	10	-	1	14	2	6	11
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	5	115	193	338	12	13	32	112	220	342
Drummondville, V	254	4	81	175	240	7	1	23	67	205	256
Grantham-Ouest, SD	1	-	22	-	61	-	-	-	4	1	57
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	-	4	15	-	-	1	9	3	13
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
St-Nicéphore, SD	4	1	2	4	2	2	-	4	-	5	2
Wendover et Simpson, CU	45	-	9	10	19	3	12	4	31	6	13
Fredericton	577	124	115	198	169	15	36	153	170	249	207
Fredericton, C	334	88	82	126	110	5	30	91	101	172	130
Bright, PAR	19	5	2	5	4	2	1	4	6	8	7
Douglas, PAR	46	3	11	7	12	2	1	13	10	10	16
Kingsclear, PAR	58	8	7	23	16	5	2	17	15	19	15
Lincoln, PAR	22	5	1	9	6	-	-	7	9	7	5
Maugerville, PAR	10	-	-	-	-	-	-	2	4	2	4
New Maryland, PAR	60	14	12	24	17	-	1	10	9	23	21
St-Mary's, PAR	16	1	-	4	4	1	1	7	3	6	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	2	13	2	-
Guelph	568	49	68	187	363	21	63	352	294	92	198
Guelph, C	531	47	45	184	338	21	56	351	281	88	174
Eramosa, TP	21	-	20	-	20	-	5	-	7	1	20
Guelph, TP	16	2	3	3	5	-	2	1	6	3	4
Kamloops	71	6	15	20	51	4	7	10	25	28	47
Kamloops, C	61	6	15	20	51	4	7	10	24	28	47
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	41	44	199	294	39	114	298	323	182	233
Kelowna, C	519	31	24	156	233	28	111	247	295	144	161
Central Okanagan, subd. B	98	10	18	42	54	11	2	47	24	37	64
Peachland, DM	11	-	2	1	7	-	1	4	4	1	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	165	110	623	310	49	149	313	383	1,060	796
Kingston, C	539	24	6	254	42	8	97	165	168	629	446
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-
Ernestown, TP	42	10	7	19	17	6	1	11	6	24	19
Howe Island, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, TP	524	107	69	210	198	30	42	83	170	248	269
Loughborough, TP	2	-	-	1	-	-	-	6	-	3	1
Pittsburgh, TP	180	14	18	127	41	3	6	38	29	142	40
Portland, TP	22	10	-	11	-	-	-	4	1	13	-
Storrington, TP	23	-	10	1	12	-	2	4	4	1	21
Wolfe Island, TP	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
Lethbridge, C	142	19	27	44	63	17	26	44	69	61	59
Moncton	870	74	197	240	324	40	12	139	369	259	433
Moncton, C	535	25	144	130	222	35	5	83	255	145	297
Coverdale, PAR	34	4	5	6	6	1	1	7	8	6	9
Dieppe, T	134	13	22	18	46	1	2	16	65	18	71
Dorchester, PAR	24	8	3	8	4	-	1	6	6	10	7
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2
Hillsborough, VL	4	2	-	2	-	-	-	1	11	2	-
Moncton, PAR	36	3	10	6	12	-	-	14	10	11	16
Riverview, T	68	18	11	47	29	3	1	11	9	44	27
St-Joseph, VL	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, VL	10	1	2	3	3	-	2	1	3	3	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	24	4	110	92	6	8	53	96	201	127
Nanaimo, C	293	21	2	96	84	4	7	43	88	162	93
Nanaimo, subd. A	42	3	2	14	8	2	1	10	8	39	34
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	23	96	69	111	20	6	47	55	101	245
North Bay, C	364	22	88	58	99	19	3	38	45	95	231
East Ferris, TP	23	1	8	11	9	1	-	9	1	4	11
Himsworth North, TP	7	-	-	-	3	-	3	-	9	2	3
Peterborough	436	60	124	109	215	13	36	56	171	308	359
Peterborough, C	284	32	84	77	161	6	30	27	102	242	296
Douro, TP	6	1	9	3	13	-	-	3	3	10	12
Dummer, TP	7	2	3	2	6	3	-	3	2	12	10
Ennismore, TP	35	6	9	7	12	1	1	5	13	8	14
Lakefield, VL	43	5	4	5	4	-	-	1	26	5	7
North Monaghan, TP	3	2	1	2	2	-	1	-	1	3	1
Otonabee, TP	15	3	6	3	8	1	2	4	10	8	8
Smith, TP	35	9	8	10	8	2	2	13	9	16	9
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	-	-	5	4	2
Prince George, C	97	10	6	37	27	10	9	42	24	40	32

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	57	73	192	173	65	45	212	150	152	283
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	33	59	103	102	41	30	128	57	89	207
Iberville, V	150	6	5	37	22	20	2	32	66	11	23
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	2	-	-	-	-	14	3
Saint-Athanase, P	2	1	-	2	2	-	-	1	2	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	17	9	48	44	3	12	50	24	36	50
Sarnia	546	49	36	125	110	14	10	89	146	259	191
Sarnia, C	194	4	3	16	11	6	3	26	12	166	127
Moore, TP	34	4	4	16	29	3	1	6	28	13	7
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	21	29	73	70	5	6	57	100	60	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	20	-	20	-	-	-	-	5	20	-
Sault Ste Marie	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
Sault Ste. Marie, C	245	28	41	48	58	2	7	225	71	181	100
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	15	188	114	439	41	6	97	64	65	483
Shawinigan, C	119	4	6	53	71	38	-	48	24	15	101
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	2	57	22	198	-	1	10	18	24	210
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, VL	39	-	30	8	37	-	-	12	3	8	45
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	-	10	16	15	-	2	14	2	5	15
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	9	85	15	117	3	3	13	17	13	111
Sherbrooke	1,306	72	384	474	1,173	139	146	269	449	545	1,275
Sherbrooke, V	706	29	298	267	980	43	96	113	234	355	1,088
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, CT	166	17	6	32	20	74	10	87	89	29	13
Deauville, VL	93	1	51	64	55	1	1	5	2	61	80
Fleurimont, SD	204	13	27	77	73	15	12	40	71	63	58
Lennoxville, V	42	-	-	1	2	-	12	1	15	2	1
Rock Forest, V	91	10	-	30	40	6	15	21	38	29	32
St-Elie-D'Orford, P	3	2	2	3	2	-	-	2	-	6	2
Stoke, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	84	40	172	94	104	18	252	153	182	191
Sydney, C	157	19	3	19	7	6	11	17	41	24	50
Cape Breton, CM subd. A	94	13	18	26	23	30	-	69	20	45	46
Cape Breton, CM subd. B	160	31	15	67	26	47	3	104	51	50	42
Dominion, T	7	-	-	-	4	-	-	4	4	11	6
Glace Bay, T	80	10	1	44	3	16	-	24	12	13	9
New Waterford, T	18	9	3	9	24	1	1	2	5	25	25
North Sydney, T	20	1	-	3	1	1	1	7	4	5	2
Sydney-Mines, T	24	1	-	4	-	-	2	21	9	3	-
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	-	6	3	-	4	7	6	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	11,140	34,831	730	2,363	614	2,942	5,912	20,438	18,396	60,574
Newfoundland - Terre-Neuve	181	379	22	34	-	-	95	145	298	558
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	76	116	12	26	-	-	30	133	118	275
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	247	654	76	318	-	-	260	743	583	1,715
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	229	453	16	28	23	23	138	292	406	796
Québec	2,586	6,919	349	1,010	74	278	3,743	10,914	6,752	19,121
Ontario	5,408	17,041	197	611	358	1,608	1,216	4,494	7,179	23,754
Manitoba	356	1,386	8	26	-	112	21	948	385	2,472
Saskatchewan	258	896	10	70	-	-	108	456	376	1,422
Alberta	614	2,494	8	53	43	136	6	32	671	2,715
British Columbia - Colombie-Britannique	1,185	4,493	32	187	116	785	295	2,281	1,628	7,746
Completions - Achèvements										
Canada	6,408	28,231	511	1,951	727	3,266	4,231	16,963	11,877	50,411
Newfoundland - Terre-Neuve	87	430	-	14	-	21	-	4	87	469
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	15	91	2	18	-	-	36	91	53	200
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	129	792	86	314	4	43	106	581	325	1,730
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	77	575	2	30	-	110	26	152	105	867
Québec	1,186	4,450	241	712	78	285	1,671	6,640	3,176	12,087
Ontario	2,839	13,674	138	612	420	1,889	1,460	5,177	4,857	21,352
Manitoba	462	1,025	4	8	-	13	362	1,461	828	2,507
Saskatchewan	133	820	2	74	8	20	66	550	209	1,464
Alberta	604	2,386	14	28	28	40	75	395	721	2,849
British Columbia - Colombie-Britannique	876	3,988	22	141	189	845	429	1,912	1,516	6,886
Under construction - En construction										
May - 31 - Mai										
Canada	36,746		2,510		4,846		37,891		81,993	
Newfoundland - Terre-Neuve	980		50		32		298		1,360	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	116		24		-		129		269	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	735		207		51		1,313		2,306	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	494		28		39		507		1,068	
Québec	6,188		1,165		681		17,432		25,466	
Ontario	19,875		662		2,665		12,636		35,838	
Manitoba	1,511		38		128		1,469		3,146	
Saskatchewan	851		82		160		714		1,807	
Alberta	2,122		45		114		88		2,369	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,874		209		976		3,305		8,364	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,505	28,829	551	1,924	480	2,532	4,715	16,373	14,251	49,658
Calgary	263	1,104	4	12	11	11	-	-	278	1,127
Chicoutimi-Jonquière	66	136	-	2	-	-	121	230	187	368
Edmonton	244	1,027	2	31	-	37	6	6	252	1,101
Halifax	130	409	60	286	-	-	256	669	446	1,364
Hamilton	215	805	2	8	47	99	25	247	289	1,159
Kitchener	290	778	50	112	12	349	-	354	352	1,593
London	232	667	4	24	40	106	-	190	276	987
Montréal	1,220	3,854	183	594	44	159	1,881	5,594	3,328	10,201
Oshawa	163	562	2	32	-	43	-	32	165	669
Ottawa-Hull	516	1,398	56	122	15	204	207	1,013	794	2,737
Ottawa	383	1,046	22	46	-	180	10	590	415	1,862
Hull	133	352	34	76	15	24	197	423	379	875
Québec	432	974	50	158	8	64	522	1,485	1,012	2,681
Regina	91	343	-	-	-	-	39	218	130	561
St. Catharines - Niagara	139	441	12	38	-	11	34	137	185	627
Saint John	44	153	-	-	-	-	12	44	56	197
St. John's	126	306	16	28	-	-	95	145	237	479
Saskatoon	107	429	10	66	-	-	69	131	186	626
Sudbury	68	145	4	20	-	-	8	8	80	173
Thunder Bay	42	59	8	10	-	-	9	72	59	141
Toronto	2,567	9,673	40	164	198	583	1,045	2,416	3,850	12,836
Trois-Rivières	148	306	10	12	-	-	115	593	273	911
Vancouver	814	3,048	22	134	98	703	271	1,881	1,205	5,766
Victoria	113	479	10	39	7	34	-	10	130	562
Windsor	152	423	-	8	-	17	-	82	152	530
Winnipeg	323	1,310	6	24	-	112	-	816	329	2,262
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,062	2,437	73	165	82	115	762	2,192	1,979	4,909
Barrie	157	234	-	-	-	-	11	11	168	245
Brantford	74	144	-	6	12	12	2	2	88	164
Cornwall	40	84	-	12	-	-	-	-	40	96
Drummondville	25	67	4	6	-	-	86	265	115	338
Fredericton	55	98	-	-	-	-	60	71	115	169
Guelph	68	345	-	6	-	12	-	-	68	363
Kamloops	15	44	-	-	-	7	-	-	15	51
Kelowna	44	157	-	4	-	10	-	123	44	294
Kingston	97	213	11	25	-	-	2	72	110	310
Lethbridge	25	59	2	4	-	-	-	-	27	63
Moncton	98	151	16	28	23	23	60	122	197	324
Nanaimo	4	92	-	-	-	-	-	-	4	92
North Bay	35	44	16	22	-	-	45	45	96	111
Peterborough	76	132	4	4	44	44	-	35	124	215
Prince George	6	27	-	-	-	-	-	-	6	27
Saint-Jean	18	60	6	6	-	-	49	107	73	173
Sarnia	36	90	-	-	-	-	-	20	36	110
Sault Ste. Marie	31	46	-	2	-	-	10	10	41	58
Shawinigan	62	96	4	4	-	-	122	339	188	439
Sherbrooke	60	181	6	30	3	7	315	955	384	1,173
Sydney/Sydney Mines	36	73	4	6	-	-	-	15	40	94

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date	May Mai	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,474	22,993	440	1,531	444	2,572	3,691	14,387	10,049	41,483
Calgary	281	1,054	6	16	-	-	-	189	287	1,259
Chicoutimi-Jonquière	17	76	2	2	-	8	28	280	47	366
Edmonton	225	929	4	6	-	-	75	97	304	1,032
Halifax	92	461	86	300	4	43	96	516	278	1,320
Hamilton	160	729	2	2	-	210	44	356	206	1,297
Kitchener	201	761	41	140	36	153	-	273	278	1,327
London	140	522	4	18	45	200	45	194	234	934
Montréal	724	2,542	152	367	55	148	952	3,345	1,883	6,402
Oshawa	60	451	1	6	-	-	-	114	61	571
Ottawa-Hull	228	1,417	29	113	73	483	595	1,895	925	3,908
Ottawa	200	1,135	9	31	73	470	584	1,331	866	2,967
Hull	28	282	20	82	-	13	11	564	59	941
Québec	201	566	29	117	8	43	368	900	606	1,626
Regina	35	265	-	28	-	-	4	132	39	425
St. Catharines - Niagara	103	457	6	22	-	17	30	121	139	617
Saint John	55	265	-	4	-	-	-	-	55	269
St. John's	74	366	-	2	-	21	-	4	74	393
Saskatoon	70	358	2	44	8	20	62	172	142	594
Sudbury	15	98	4	6	-	-	-	114	19	218
Thunder Bay	34	115	4	8	-	-	18	35	56	158
Toronto	1,531	7,056	37	174	45	437	598	2,142	2,211	9,809
Trois-Rivières	21	118	2	10	-	-	90	400	113	528
Vancouver	595	2,658	12	84	147	453	324	1,579	1,078	4,774
Victoria	86	419	6	43	23	323	-	85	115	870
Windsor	79	339	7	13	-	-	-	13	86	365
Winnipeg	447	971	4	6	-	13	362	1,431	813	2,421
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	366	1,946	25	166	100	382	306	1,022	797	3,516
Barrie	22	130	-	-	-	-	-	-	22	130
Brantford	15	104	-	14	-	-	-	-	15	118
Cornwall	12	73	-	14	-	-	37	57	49	144
Drummondville	1	28	-	-	-	24	12	60	13	112
Fredericton	10	106	-	2	-	25	26	37	36	170
Guelph	59	228	4	6	-	60	-	-	63	294
Kamloops	7	25	-	-	-	-	-	-	7	25
Kelowna	18	139	2	2	19	45	75	137	114	323
Kingston	57	194	5	54	59	79	28	56	149	383
Lethbridge	26	69	-	-	-	-	-	-	26	69
Moncton	10	149	2	20	-	85	-	115	12	369
Nanaimo	8	96	-	-	-	-	-	-	8	96
North Bay	6	29	-	26	-	-	-	-	6	55
Peterborough	18	99	-	2	18	36	-	34	36	171
Prince George	9	24	-	-	-	-	-	-	9	24
Saint-Jean	15	38	-	-	-	-	30	112	45	150
Sarnia	10	98	-	4	-	24	-	20	10	146
Sault Ste. Marie	7	46	-	-	-	-	-	25	7	71
Shawinigan	6	28	-	-	-	-	-	36	6	64
Sherbrooke	42	119	12	22	4	4	88	304	146	449
Sydney/Sydney Mines	8	124	-	-	-	-	10	29	18	153

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
May - 31 - Mai					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	30,602	2,092	3,887	31,916	68,497
Calgary	1,028	10	11	35	1,084
Chicoutimi-Jonquière	106	-	-	275	381
Edmonton	831	29	37	15	912
Halifax	415	167	44	1,121	1,747
Hamilton	849	4	136	347	1,336
Kitchener	718	96	464	425	1,703
London	670	24	110	523	1,327
Montréal	3,369	747	424	9,743	14,283
Oshawa	612	33	184	225	1,054
Ottawa-Hull	1,581	142	471	2,703	4,897
Ottawa	1,271	56	386	1,843	3,556
Hull	310	86	85	860	1,341
Québec	895	156	122	2,517	3,690
Regina	337	-	-	264	601
St. Catharines - Niagara	399	34	9	346	788
Saint John	140	-	-	150	290
St. John's	756	44	32	287	1,119
Saskatoon	388	68	128	266	850
Sudbury	143	22	-	8	173
Thunder Bay	127	72	-	105	304
Toronto	12,209	200	706	7,429	20,544
Trois-Rivières	324	16	-	860	1,200
Vancouver	2,504	150	833	2,791	6,278
Victoria	390	39	31	21	481
Windsor	362	3	17	111	493
Winnipeg	1,449	36	128	1,349	2,962
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	2,379	155	477	3,336	6,347
Barrie	247	-	22	211	480
Brantford	135	4	12	14	165
Cornwall	85	12	-	4	101
Drummondville	63	8	-	271	342
Fredericton	119	-	8	80	207
Guelph	182	4	12	-	198
Kamloops	40	-	7	-	47
Kelowna	129	2	10	92	233
Kingston	220	23	180	373	796
Lethbridge	55	4	-	-	59
Moncton	170	26	31	206	433
Nanaimo	123	4	-	-	127
North Bay	58	22	86	79	245
Peterborough	142	4	44	169	359
Prince George	32	-	-	-	32
Saint-Jean	66	8	-	209	283
Sarnia	72	2	-	117	191
Sault Ste. Marie	63	2	25	10	100
Shawinigan	108	4	-	371	483
Sherbrooke	141	20	33	1,081	1,275
Sydney/Sydney Mines	129	6	7	49	191

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
May - 1986 - Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	8,505	551	480	4,715	14,251
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,062	73	82	762	1,979
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,573	106	52	435	2,166
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,140	730	614	5,912	18,396
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	5,474	440	444	3,691	10,049
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	366	25	100	306	797
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	568	46	183	234	1,031
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,408	511	727	4,231	11,877
	Under construction - En construction				
	May - 31 - Mai				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	30,602	2,092	3,887	31,916	68,497
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	2,379	155	477	3,336	6,347
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,765	263	482	2,639	7,149
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	36,746	2,510	4,846	37,891	81,993
January-May - Janvier-Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	28,829	1,924	2,532	16,373	49,658
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	2,437	165	115	2,192	4,909
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,565	274	295	1,873	6,007
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	34,831	2,363	2,942	20,438	60,574
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(18) - Zones métropolitaines(18).....	22,993	1,531	2,572	14,387	41,483
Large urban centres(18) - Grands centres urbains(18)	1,946	166	382	1,022	3,516
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,292	254	312	1,554	5,412
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,231	1,951	3,266	16,963	50,411

FOOTNOTES

- (1) 1983 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (6) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (7) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (11) Alberta portion of Lloydminster c.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest S.D. annexed to St. Gabriel-de-Valcartier S.D. 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Données pour 1983 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (6) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (7) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier 1/8/85
- (16) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

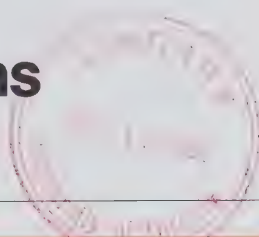
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300
301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400
401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500
501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600
601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700
701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800
801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900
901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Housing starts and completions

June 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

June 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

September 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Septembre 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45

Introduction

Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

Introduction

Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simples et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et apparte- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,519	8,189	9,708	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....				3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....				3,815	6,278	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....				3,815	6,278	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnotes(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 - J.	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F.	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M.	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A.	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M.	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J.	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A.	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O.	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N.	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D.	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 - 1st - 1er	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 — J.	4,367	6	—	12	4	2,322	1,096	237	298	—	392
F.	2,787	—	—	30	—	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	—	—	65	—	757	297	—	200	—	634
A.	2,336	—	—	—	8	1,114	727	9	61	—	417
M.	2,824	32	24	48	—	1,266	673	16	40	—	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	—	—	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	—	1,526	957	133	50	—	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	—	12	—	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	—	8	116	44	1,172	489	14	40	—	204
D.	3,257	—	—	49	—	1,669	988	65	48	95	343
1985 — J.	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A.	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	—	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	—	108	92	3,173	1,159	278	80	—	260
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 — 1st — 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd — 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd — 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th — 4e	8,819	—	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 — 1st — 1er	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th — 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 — 1st — 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd — 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C. B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	-	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1984 — J.	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F.	693	—	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M.	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A.	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M.	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J.	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J.	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A.	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O.	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D.	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 — J.	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F.	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M.	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A.	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M.	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J.	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J.	835	—	—	38	—	261	372	7	—	37	120
A.	475	—	—	—	—	104	180	38	—	16	137
S.	651	1	3	13	—	47	405	—	50	19	113
O.	940	—	3	57	—	132	392	26	24	24	282
N.	637	—	—	—	4	128	354	7	24	—	120
D.	465	—	—	—	14	112	217	11	3	—	108
1986 — J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1984 — 1st — 1er	2,708	54	—	107	61	320	1,321	—	94	167	584
2nd — 2e	2,664	3	—	—	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd — 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th — 4e	2,623	1	—	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 — 1st — 1er	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd — 2e	1,389	8	—	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd — 3e	2,738	1	3	51	—	1,172	964	45	60	72	370
4th — 4e	2,042	—	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 — 1st — 1er	1,494	21	—	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd — 2e	2,697	—	—	44	97	271	1,568	—	24	69	624
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1984 - J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1984 - 1st - 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 - J.	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1984 - 1st - 1er	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 — J.	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 — J.	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 — 1st — 1er	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd — 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd — 3e	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th — 4e	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 — 1st — 1er	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd — 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th — 4e	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	13,617	17,407	60,672	77,981	9,292	12,882	44,728	63,293	66,262	86,454
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	224	169	549	727	58	117	550	586	1,149	1,411
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	465	42	81	178	356	39	28	220	228	162	322
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	630	356	2,253	2,071	351	548	1,561	2,278	2,424	2,116
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	205	373	962	1,169	60	191	680	1,058	971	1,250
Québec	41,404	3,786	4,826	19,430	23,947	3,319	5,439	14,098	17,526	18,291	24,839
Ontario	57,053	5,874	8,030	23,321	31,784	3,541	3,889	16,959	25,241	27,210	39,976
Manitoba	5,372	606	688	2,424	3,160	243	401	1,573	2,908	2,963	3,433
Saskatchewan	4,111	206	362	1,729	1,784	189	289	1,193	1,753	2,541	1,878
Alberta	6,044	558	496	2,089	3,211	288	711	1,893	3,560	2,024	2,153
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,486	2,026	7,737	9,772	1,204	1,269	6,001	8,155	8,527	9,076

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	1,101	979	3,942	4,323	508	884	3,011	4,150	4,706	5,099
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	224	169	549	727	58	117	550	586	1,149	1,411
Carbonear, CA - AR	49	10	7	26	24	6	1	16	17	92	103
Corner Brook, CA - AR	84	21	20	29	65	1	1	94	49	79	118
Gander, T	17	4	8	7	14	-	1	1	4	7	14
Grand Falls, CA - AR	59	2	8	16	19	2	13	13	22	18	32
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	187	126	471	605	49	101	426	494	953	1,144
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	42	81	178	356	39	28	220	228	162	322
Charlottetown, CA - AR	358	32	74	137	282	32	25	189	168	128	259
Summerside, CA - AR	107	10	7	41	74	7	3	31	60	34	63
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	630	356	2,253	2,071	351	548	1,561	2,278	2,424	2,116
Halifax, METRO	3,618	423	192	1,741	1,556	303	413	1,137	1,733	1,912	1,529
Kentville, CA - AR	214	16	18	47	116	4	44	53	115	39	127
New Glasgow, CA - AR	143	16	17	41	42	16	10	59	50	55	62
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	83	91	255	185	10	61	262	214	255	221
Truro, CA - AR	385	92	38	169	172	18	20	50	166	163	177
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	205	373	962	1,169	60	191	680	1,058	971	1,250
Bathurst, CA - AR	90	14	12	37	33	8	-	14	14	36	32
Campbellton, CA - AR	45	5	6	19	13	1	-	9	11	21	13
Edmunston, CA - AR	146	23	13	59	83	3	1	64	26	65	110
Fredericton, CA - AR	577	59	85	257	254	10	23	163	193	295	269
Moncton, CA - AR	870	71	128	311	452	18	32	157	401	312	529
Oromocto, CA - AR	38	1	11	12	19	3	1	25	10	10	23
Saint John, METRO	701	32	118	267	315	17	134	248	403	232	274

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	3,786	4,826	19,430	23,947	3,319	5,439	14,098	17,526	18,291	24,839
Alma, V	123	10	25	35	82	9	4	33	23	24	78
Asbestos, CA - AR	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1
Baie-Comeau, CA - AR	120	8	-	26	60	1	2	34	42	19	53
Bécancour, V	85	-	9	38	85	-	29	3	59	44	51
Chibougamau, V	24	-	2	-	2	-	-	5	22	1	2
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	138	187	438	555	83	84	354	450	337	484
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	-	-	46	4	2	25	13	48	54	2
Dolbeau, CA - AR	87	9	17	33	37	9	11	36	47	25	21
Drummondville, CA - AR	323	9	28	202	366	76	29	108	141	153	341
Gaspé, V	38	-	3	26	8	-	-	3	8	26	8
Granby, CA - AR	457	13	63	173	254	44	46	100	210	174	242
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	-	3	3	4	-	-	1	1	3	5
Hull, METRO(6)	3,361	269	328	1,743	1,203	152	208	1,553	1,149	1,962	1,461
Joliette, CA - AR	336	35	21	158	141	58	38	129	116	163	140
La Baie, V	123	8	28	34	70	4	9	26	61	19	62
Lachute, CA - AR	60	20	10	51	55	1	1	47	8	54	74
La Tuque, CA - AR	50	1	4	16	18	4	1	5	31	16	14
Magog, CA - AR	209	12	10	135	31	12	9	58	54	91	34
Matane, V	102	14	9	49	57	1	-	29	12	31	59
Mirabel, V	71	2	5	20	43	7	6	36	25	67	84
Montmagny, C	76	1	6	5	15	1	4	13	9	13	19
Montréal, METRO	21,731	2,013	2,667	10,693	12,868	1,722	3,297	7,868	9,699	10,559	13,656
Québec, METRO	6,140	677	706	2,857	3,387	595	637	1,658	2,263	2,233	3,747
Rimouski, CA - AR	274	56	38	115	127	12	12	66	121	121	95
Rivière-du-loup, CA - AR	80	-	-	12	1	-	-	27	19	4	-
Roberval, V	43	8	4	17	10	5	4	9	13	10	6
Rouyn, CA - AR	378	18	26	52	86	4	-	20	71	58	72
St-Georges, CA - AR	290	21	43	112	146	41	18	65	58	78	120
St-Hyacinthe, CA - AR	394	41	-	183	252	63	30	125	209	123	180
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	12	126	204	299	22	88	234	238	142	321
St-Jérôme, CA - AR	546	47	76	285	325	79	69	227	193	251	328
Sept-Îles, CA - AR	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18
Shawinigan, CA - AR	273	42	14	156	453	8	17	105	81	99	480
Sherbrooke, CA - AR	1,306	129	135	603	1,308	170	279	439	728	504	1,131
Sorel, CA - AR	208	48	97	70	146	15	21	61	66	68	190
Thetford Mines, CA - AR	17	-	2	6	12	3	3	5	7	33	9
Trois-Rivières, METRO	1,472	57	96	486	1,007	61	414	300	942	464	881
Val-d'Or, CA - AR	242	18	25	49	99	9	-	19	115	79	64
Valleyfield, CA - AR	184	22	-	80	62	5	1	62	44	44	62
Victoriaville, CA - AR	390	27	13	218	250	41	43	221	143	144	244

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	5,874	8,030	23,321	31,784	3,541	3,889	16,959	25,241	27,210	39,976
Barrie, CA - AR	712	106	162	357	407	29	110	143	240	386	532
Belleville, CA - AR	250	5	23	118	90	146	11	171	82	138	70
Brantford, CA - AR	311	27	46	117	210	20	34	160	152	96	177
Bröckville, CA - AR	241	17	43	139	107	11	26	41	68	125	86
Chatham, CA - AR	259	18	17	87	55	4	13	32	98	82	88
Cobourg, CA - AR	133	9	19	29	100	8	3	39	75	83	88
Collingwood, T.	78	7	1	22	37	1		2	28	20	38
Cornwall, (7) CA - AR	277	31	38	88	134	16	20	83	164	78	119
Dunnville, T.	12	4		7	10	1		3	8	12	13
Elliott Lake, T.	1	1		1						1	
Fergus, CA - AR	70	5	50	22	83	1	6	17	45	19	73
Fort Erie, T.	60		13	14	39		6	10	43	23	28
Guelph, CA - AR	568	93	156	280	519	32	69	384	363	153	285
Haileybury, CA - AR	18			2	4			11	11	1	
Haldimand, T.	98	17	5	43	66	4	3	24	62	49	55
Halton Hills, T.	153	10	4	76	24	5	41	41	75	81	24
Hamilton, METRO	3,124	295	668	1,288	1,827	187	305	973	1,602	1,134	1,699
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	5	2	22	22		1	9	17	23	16
Huntsville, T.	88	13	32	30	55		21	17	42	54	71
Kapuskasing, T.	42	2		3	4			3	36	4	4
Kenora, CA - AR	60	20		34	4			75	19	41	13
Kingston, CA - AR	1,340	76	63	699	373	229	81	542	464	907	778
Kirkland Lake, T.	13	2		5				3		17	
Kitchener, METRO	2,842	369	443	1,423	2,036	127	148	669	1,475	1,381	1,997
Leamington, CA - AR	65	9	29	28	90	45	5	52	35	28	81
Lincoln, T.	23		14	1	29		3	6	31	46	17
Lindsay, CA - AR	93	7	12	25	136	4	9	22	36	37	148
London, METRO	2,463	498	678	1,196	1,665	113	172	572	1,106	1,038	1,834
Midland, CA - AR	129	13	51	39	65	4	9	101	54	57	81
Milton, T.	195	4	12	153	28	1	3	11	32	158	29
Nanticoke, C.	75	5		21	25	4		25	33	16	57
Newcastle, T.	487	53	125	177	291	52	49	138	170	158	324
North Bay, CA - AR	394	100	48	169	159	11	128	58	183	190	165
Orangeville, T.	85	1	6	73	48		13	6	55	74	15
Orillia, CA - AR	196	16	28	108	127	8	15	33	67	115	124
Oshawa, METRO	1,480	141	64	550	733	68	74	421	645	604	1,044
Ottawa, METRO(9)	6,975	697	640	2,916	2,502	383	472	2,437	3,439	4,125	3,724
Owen Sound, CA - AR	184	17	21	42	32	4	5	20	99	38	29
Pembroke, CA - AR	149	60	21	87	35		1	29	84	91	45
Petawawa, CA - AR	56	7	25	23	34	4	5	8	21	23	46
Peterborough, CA - AR	436	44	169	153	384	42	20	98	191	310	510
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	82	176	417	803	48	151	237	768	421	811
St. Thomas, C.	124	15	10	69	51	3	12	30	74	67	34
Sarnia, CA - AR	546	70	28	195	138	25	14	114	160	304	205
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110
Simcoe, T.	75	8		55	70	6	3	18	49	46	62
Smiths Falls, CA - AR	51	7	18	17	28	1	2	19	11	37	31
Stratford, CA - AR	114	11	19	33	53	4	3	22	92	85	72
Sudbury, METRO	517	40	61	248	234	21	10	116	228	398	223
Thunder Bay, METRO	575	70	107	247	248	7	49	114	207	264	362
Tillsonburg, T.	35	9	8	14	16		4	65	15	13	16
Timmins, C.	288	100	30	146	134		15	70	38	154	172
Toronto, METRO	27,278	2,517	3,654	10,609	16,490	1,827	1,642	8,274	11,451	12,702	22,555
Trenton, CA - AR	235	19	30	99	103	7	9	33	59	107	99
Wallaceburg, T.	54	4	2	10	18	2	8	4	39	7	17
Windsor, METRO	929	89	135	406	665	16	65	107	430	378	562
Woodstock, C.	171	6	3	18	65	1	10	13	88	16	118

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	15,527	1,370	1,546	6,242	8,155	720	1,401	4,659	8,221	7,528	7,464
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	606	688	2,424	3,160	243	401	1,573	2,908	2,963	3,433
Brandon, C	220	19	18	146	194	2	5	58	61	222	168
Portage la Prairie, CA - AR	55	12	-	25	21	1	2	23	26	74	16
Selkirk, T.	23	7	2	20	15	6	1	7	6	14	10
Thompson, CA - AR	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Winnipeg, METRO	5,069	568	668	2,233	2,930	234	393	1,485	2,814	2,653	3,237
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	206	362	1,729	1,784	189	289	1,193	1,753	2,541	1,878
Lloydminster,(10) C	216	3	1	29	70	4	59	41	196	11	6
Moose Jaw, CA - AR	141	8	16	59	38	30	3	89	20	112	83
North Battleford, CA - AR	172	-	19	45	83	37	14	56	43	47	137
Prince Albert, CA - AR	243	33	65	63	92	5	6	45	207	214	99
Regina, METRO	1,189	69	114	617	675	44	59	497	484	732	656
Saskatoon, METRO	2,002	59	126	853	752	39	140	393	734	1,334	836
Swift Current, CA - AR	83	22	8	42	45	-	6	23	38	39	38
Yorkton, C	65	12	13	21	29	30	2	49	31	52	23
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	558	496	2,089	3,211	288	711	1,893	3,560	2,024	2,153
Calgary, METRO	2,318	152	159	687	1,286	79	240	738	1,499	647	1,001
Camrose, C	31	-	3	10	10	-	1	14	72	71	8
Edmonton, METRO	2,528	313	212	994	1,313	143	339	810	1,371	980	787
Fort McMurray, C	265	44	3	114	27	28	5	63	81	71	20
Grande Prairie, C	166	-	17	34	92	-	24	27	87	27	47
Leduc, C	35	5	5	12	13	5	7	12	16	5	8
Lethbridge, C	142	20	20	64	83	2	15	46	84	79	62
Lloydminster,(11) C	230	3	1	63	49	2	43	89	99	45	21
Medicine Hat, CA - AR	99	7	12	18	100	5	5	26	90	50	68
Red Deer, C	199	11	57	80	212	24	28	57	140	42	119
Spruce Grove,(12) C	31	3	7	13	26	-	4	11	21	7	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,486	2,026	7,737	9,772	1,204	1,269	6,001	8,155	8,527	9,076
Abbotsford, DM	116	18	19	58	80	8	7	41	55	165	175
Campbell River, DM	93	12	8	58	75	11	8	77	58	47	41
Chilliwack, CA - AR	259	18	24	156	183	13	36	100	142	138	117
Courtenay, CA - AR	203	28	47	119	128	27	8	175	71	123	138
Cranbrook, C	39	4	-	11	8	4	-	10	6	5	9
Dawson Creek, C	6	-	5	1	16	-	2	2	9	3	10
Fort St. John, C	5	1	2	2	4	-	2	1	3	2	2
Kamloops, CA - AR	71	6	16	26	67	7	10	17	35	27	53
Kelowna, CA - AR	628	139	76	338	370	28	39	326	362	293	267
Matsqui, DM	594	72	88	312	398	48	22	174	267	297	372
Mission, C	98	7	8	40	43	9	8	41	46	31	41
Nanaimo, CA - AR	335	38	8	148	100	21	20	74	116	218	115
North Cowichan, DM	114	7	16	32	57	3	12	37	41	42	90
Penticton, C	93	17	51	35	133	4	5	129	41	30	136
Port Alberni, CA - AR	74	19	4	43	16	1	-	24	25	58	54
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	10	10	47	37	6	6	48	30	44	36
Prince Rupert, CA - AR	6	4	-	4	7	4	2	15	7	8	6
Salmon Arm, DM	29	12	-	18	5	1	1	51	11	19	5
Squamish, DM	31	5	5	8	20	2	3	5	13	8	26
Terrace, (13) CA - AR	29	2	2	23	6	12	9	45	42	42	7
Trail, CA - AR	29	6	9	13	12	4	5	8	8	8	12
Vancouver, METRO	11,315	879	1,380	5,438	7,146	896	983	3,994	5,757	6,228	6,647
Vernon, CA - AR	138	9	13	53	62	7	3	76	57	59	69
Victoria, METRO	1,745	173	235	752	797	88	78	524	948	622	637

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	3,618	423	192	1,741	1,556	303	413	1,137	1,733	1,912	1,529
Halifax, C	819	102	68	396	476	23	24	122	251	638	778
Bedford, T	149	52	7	102	102	17	49	52	67	94	102
Dartmouth, C	853	108	38	428	247	160	158	269	529	481	167
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	47	31	441	352	61	96	285	266	331	241
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	19	5	53	53	2	15	47	55	75	39
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	35	16	56	45	4	8	85	62	63	48
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	44	27	223	265	29	63	233	419	187	116
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	16		42	16	7	-	44	84	43	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	701	32	118	267	315	17	134	248	403	232	274
Saint John, C	173	12	50	113	76	7	89	35	131	110	75
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	-	-	-	-	1	6	3	-	-
Fairvale, VL	93	-	3	43	17	-	-	48	13	12	13
Gondola Point, VL	65	5	10	25	28	4	-	36	26	22	25
Grand Bay, VL	64	5	-	13	-	-	25	19	41	10	-
Hampton, PAR	43	-	12	10	23	-	-	5	29	13	23
Hampton, VL	37	3	6	8	7	1	2	16	11	6	7
Musquash, PAR	5	-	1	2	8	2	4	5	7	-	4
Quispamsis, T	95	6	27	30	91	3	1	51	52	21	76
Renforth, VL	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
Rothesay, PAR	37	1	-	11	16	-	-	9	19	14	16
Rothesay, T	3	-	-	-	7	-	-	-	1	-	6
Simonds, PAR	50	-	8	6	25	-	4	11	35	6	21
Westfield, PAR	22	-	1	4	16	-	8	6	27	17	7
Westfield, VL	9	-	-	2	-	-	-	1	6	1	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine	1,183	187	126	471	605	49	101	426	494	953	1,144
St. John's, C	535	110	31	249	299	20	46	186	190	485	541
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	1	1	1	3	-	-	2	1	3	5
Conception Bay south, T	126	16	18	50	68	5	7	56	50	114	143
Flatrock, T	11	-	1	1	3	-	1	-	4	15	18
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	3	-	13	6	1	-	8	7	26	27
Gould's, T	41	6	10	15	33	2	5	9	20	29	43
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	19	16	41	67	2	19	51	94	41	93
Paradise, T	66	7	27	29	70	6	13	24	34	50	95
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	1	1	-	-	-	-	5	8
Portugal Cove, T	19	2	3	6	7	2	1	16	19	27	22
Pouch Cove, T	9	2	-	5	3	-	3	3	5	12	11
Seal Cove - (Subdivision P)	12	2	1	4	3	2	-	6	6	16	15
St. John's Area	25	5	3	11	4	2	2	16	12	38	19
St. Phillips, T	21	3	2	7	6	5	-	13	5	14	19
St. Thomas, T	10	2	1	4	3	-	-	2	4	11	14
Torbay, T	34	5	8	13	19	-	3	21	19	39	45
Wedgewood Park, T	49	4	3	21	7	2	1	11	20	24	18
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	1		3	-	-	2	4	4	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	138	187	438	555	83	84	354	450	337	484
Chicoutimi, V	615	83	119	225	339	62	51	202	287	183	311
Jonquière, V	393	26	48	142	171	18	28	113	144	105	139
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Laterrière, SD	63	8	14	38	20	-	1	30	3	21	20
St-Honoré, SD	34	20	-	28	9	2	1	7	5	25	6
Shipshaw, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremblay, CT	17	1	6	4	16	1	3	2	11	2	8
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	269	328	1,743	1,203	152	208	1,553	1,149	1,962	1,461
Hull, V	1,299	160	91	673	378	56	83	599	545	1,104	633
Aylmer, V	418	27	19	144	109	17	12	210	115	76	113
Gatineau, V	1,474	78	162	880	632	76	108	684	448	739	629
Hull, partie ouest, CT	98	-	16	15	37	-	3	20	28	14	40
La Pêche, SD	52	4	12	26	14	3	1	18	7	21	17
Val-des-Monts, SD	20	-	28	5	33	-	1	22	6	8	29
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,013	2,667	10,693	12,868	1,722	3,297	7,868	9,699	10,559	13,656
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,137	800	5,250	5,104	727	1,397	3,851	4,295	5,825	7,095
Montréal, C	6,822	768	251	3,599	2,815	495	751	2,624	2,702	4,127	4,048
Anjou, V	347	35	16	144	103	20	104	106	186	159	143
Baie-d'Urfé, V	6	-	5	-	17	-	5	1	7	-	14
Beaconsfield, C	61	2	16	29	22	2	-	14	13	22	26
Côte-St-Luc, C	118	3	-	98	60	11	5	19	15	102	153
Dollard-des-Ormeaux, V	268	47	37	145	139	23	28	133	92	83	122
Dorval, C	82	3	10	34	34	1	21	26	52	8	35
Hampstead, V	3	3	-	3	-	-	-	2	2	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	10	19	106	173	27	28	61	134	67	99

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	-	17	5	103	-	23	21	39	5	81
LaSalle, C	159	7	29	83	132	10	2	87	40	87	151
Montréal-Est, V	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, C	296	38	3	94	202	-	180	18	214	104	201
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	-	-	-	-	1	81
Outremont, C	103	-	-	6	1	6	-	6	1	18	97
Pierrefonds, C	267	7	77	121	300	17	89	137	171	89	238
Pointe-Claire, C	230	46	46	98	127	31	6	104	62	71	158
Roxboro, V	2	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-
St-Laurent, C	454	48	2	109	183	16	16	47	133	78	366
St-Léonard, C	365	28	21	183	111	36	63	84	146	164	165
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	-	-	16	12
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	26	41	73	124	9	42	43	90	60	74
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	1	-	5	-	7	-	17	-	1	-
Ste-Geneviève, V	21	-	4	9	13	-	3	4	14	8	10
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	64	206	309	419	15	31	296	181	548	698
Westmount, V	4	-	-	2	25	-	-	-	1	3	27
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	378	704	2,335	3,138	436	799	1,730	2,252	2,081	2,758
Beloeil, V	62	3	1	7	40	5	6	22	12	32	74
Boucherville, V	200	16	90	107	178	21	40	121	112	61	138
Brossard, V	641	87	115	394	443	35	86	149	279	407	440
Candiac, V	57	9	14	28	115	7	39	28	94	16	44
Carignan, V	6	-	-	1	2	-	1	-	2	1	1
Chambly, C	146	8	18	39	68	28	14	40	66	22	93
Châteauguay, V	282	1	58	96	149	11	37	75	133	100	161
Delson, V	48	2	5	15	35	-	20	13	42	16	22
Greenfield Park, V	48	3	5	24	96	20	26	32	33	12	69
La Prairie, V	196	25	57	129	154	9	15	69	54	121	204
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	-	3	1	7	-	2	-	3	3	6
Longueuil, C	958	88	35	520	637	83	176	370	534	541	546
McMasterville, VL	11	-	1	6	3	2	-	6	2	1	2
Mercier, V	96	-	4	47	39	5	17	38	35	46	45
Mont-St-Hilaire, V	60	8	19	27	72	6	17	25	47	18	36
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	24	-	10	11	19	4	3	11	15	7	11
Richelieu, V	43	2	16	25	17	6	2	8	10	20	21
St-Amable, V	58	13	16	39	21	-	1	6	30	38	21
St-Basile-le-Grand, V	76	21	1	67	56	22	11	51	50	44	18
St-Bruno-de-Montarville, V	79	-	49	49	95	2	28	14	46	44	60

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded, - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	7	6	129	127	24	19	98	82	80	103
St-Hubert, V	554	41	118	320	319	79	51	313	237	242	291
St-Lambert, V	151	7	1	61	103	13	84	25	98	98	109
St-Mathias, P	8	-	-	8	19	1	1	8	19	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	1	-	3	10	-	5	3	8	2	6
St-Philippe, P	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Ste-Catherine, V	64	15	6	36	65	10	32	29	42	18	35
Ste-Julie, V	100	17	29	60	152	25	23	81	55	29	111
Varennes, C	205	4	26	86	96	18	43	94	108	37	66
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	498	1,163	3,108	4,626	559	1,101	2,287	3,152	2,653	3,803
Blainville, V	206	19	15	112	89	26	22	64	69	99	55
Boisbriand, V	150	18	19	69	115	9	27	48	85	68	82
Bois-des-Filion, VL	66	-	10	35	61	6	8	22	44	20	33
Charlemagne, V	28	-	1	28	25	-	8	30	8	1	17
Deux-Montagnes, C	78	7	10	23	73	4	30	18	74	25	51
Dorion, V	15	2	-	8	30	1	-	6	8	2	29
Hudson, V	18	3	9	7	10	-	2	2	6	5	9
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	3	26	22	45	1	13	15	29	14	44
Lachenaie, V	208	11	31	105	130	23	25	75	99	60	88
Laval, V	2,980	216	628	1,395	2,305	230	549	1,073	1,440	1,271	2,015
Le Gardeur, V	181	8	23	72	147	10	28	65	73	23	122
Lorraine, V	65	5	3	31	27	4	3	11	26	26	25
Mascouche, V	156	9	7	93	93	9	12	31	58	89	79
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	-	22	15	5	3	14	17	16	12	12
Oka, P	2	-	6	-	7	-	2	3	3	5	8
Oka, SD	15	4	-	10	-	1	1	2	6	11	1
Pincourt, V	70	4	1	40	29	2	18	31	27	39	16
Pointe-Calumet, VL	39	-	11	27	12	1	3	6	3	33	17
Repentigny, V	688	46	165	268	383	99	202	289	389	177	306
Rosemère, V	94	5	14	56	60	5	9	28	36	97	62
St-Eustache, V	250	19	30	131	248	25	28	110	137	95	174
St-Joseph-du-Lac, P	32	5	5	13	28	1	7	4	15	27	31
St-Lazare, P	92	28	10	58	49	1	7	22	49	40	15
St-Sulpice, P	11	2	3	6	9	4	2	10	3	5	9
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	7	24	57	81	20	7	27	25	49	71
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	4	2	12	8	4	-	7	9	13	11
Ste-Thérèse, V	262	27	29	84	177	10	39	30	146	71	182
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Terrebonne, (14) V	528	46	81	320	346	58	44	238	255	269	225
Vaudreuil, V	21	-	-	4	24	-	2	6	12	3	14
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	677	706	2,857	3,387	595	637	1,658	2,263	2,233	3,747
Québec, V	1,613	295	108	956	553	115	118	280	569	747	724
Ancienne-Lorette, V	137	3	9	17	74	18	4	58	51	9	104
Beauport, V	548	42	93	282	434	60	63	217	312	159	293
Bernières, SD	85	9	23	35	59	1	6	13	34	36	62
Cap Rouge, V	163	12	32	77	193	11	26	49	82	55	159
Charlesbourg, V	813	56	110	381	454	159	108	242	357	264	455
Charny, V	139	20	37	55	173	13	8	38	64	47	166
Chateau-Richer, V	11	3	3	7	6	-	-	1	2	9	9
Lac-Delage, V	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, SD	46	7	4	30	14	4	4	13	8	30	17
L'Ange-Gardien, P	7	1	-	2	6	-	-	2	1	5	11
Lauzon, V	107	19	29	23	54	-	2	40	18	27	68
Lévis, V	199	6	20	116	156	27	15	80	39	159	149
Loretteville, C	46	3	5	12	34	2	2	16	30	7	39
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	21	19	63	95	7	7	44	32	49	89
St-David-de-l'Auberivière, V	66	3	4	26	26	9	3	37	24	11	19
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	-	8	13	19	3	5	7	15	12	15
St-Émile, VL	58	3	4	37	31	7	3	26	16	27	30
St-Etienne-de-Lauzon,(15) SD	76	-	14	27	82	9	12	16	36	23	80
St-Etienne-de-Beaumont, P	6	1	4	2	8	1	1	4	3	3	9
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	2	-	2	-	1	-	2	1	5	4
St-Jean-Chrysostome, V	122	10	17	86	83	26	6	59	30	65	77
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	1	6	15	6	3	-	12	-	15	8
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	1	2	6	3	2	-	3	-	4	4
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	1	-	2	7	-	1	3	4	15	19
St-Louis-de-Pintendre, P	37	10	11	13	46	2	6	9	34	11	32
St-Nicolas, V	104	12	4	44	83	9	13	28	36	43	73
St-Pierre, P	18	2	-	5	12	1	2	3	8	3	11
St-Rédempteur, V	32	-	11	19	30	6	-	20	12	9	22
St-Romuald, V	64	1	55	32	70	13	1	35	12	23	70
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	5	-	7	7	1	2	3	5	13	11
Ste-Foy, V	952	52	16	257	354	65	136	215	234	179	704
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	1	3	19	22	1	3	18	16	10	22
Ste-Petronille, VL	5	2	-	4	3	-	-	1	1	4	3
Shannon, SD	11	-	-	1	6	-	-	3	4	4	8
Sillery, V	59	10	2	40	18	2	3	4	17	38	19
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	16	8	25	13	1	4	5	9	30	18
Val-Bélair, V	106	5	41	59	138	13	8	39	29	32	131
Vanier, V	179	42	-	53	11	2	64	7	117	48	9
Réserves indiennes	8	-	4	6	4	1	-	6	1	2	4
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	57	96	486	1,007	61	414	300	942	464	881
Trois-Rivières, V	372	-	27	70	351	4	235	56	306	82	357
Cap-de-la-Madeleine, V	520	30	10	234	186	21	62	94	203	206	157
Pointe-du-Lac, SD	17	-	2	6	11	1	2	4	5	15	21
St-Louis-de-France, P	60	1	7	25	58	2	-	10	27	25	37
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	9	2	19	15	-	4	4	10	21	12
Trois-Rivières-Ouest, V	471	17	48	132	386	33	111	132	391	115	297

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	3,124	295	668	1,288	1,827	187	305	973	1,602	1,134	1,699
Hamilton, C.	1,008	68	144	311	512	36	190	343	701	268	374
Ancaster, T.	292	38	39	103	186	73	15	126	95	80	180
Burlington, C.	830	74	262	485	506	44	49	237	405	417	493
Dundas, T.	112	9	14	20	39	1	3	22	35	21	84
Flamborough, TP.	179	29	56	96	200	10	18	85	64	86	193
Glanbrook, TP.	25	10	8	15	19	-	3	2	12	19	17
Grimsby, T.	141	6	3	44	42	3	7	12	62	44	50
Stoney Creek, C.	537	61	142	214	323	20	20	146	228	199	308
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	369	443	1,423	2,036	127	148	669	1,475	1,381	1,997
Kitchener, C.	1,193	119	227	643	996	52	49	302	708	663	1,004
Cambridge, C.	624	107	56	285	385	18	56	95	375	247	380
Dumfries North, TP.	58	4	6	32	28	1	4	7	23	34	24
Waterloo, C.	886	139	126	444	580	56	35	253	333	419	541
Woolwich, TP.	81	-	28	19	47	-	4	12	36	18	48
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	498	678	1,196	1,665	113	172	572	1,106	1,038	1,834
London, C.	2,286	474	660	1,143	1,559	106	158	539	983	1,000	1,748
Belmont, VL.	20	3	1	5	10	1	2	2	10	3	5
Delaware, TP.	8	2	3	3	8	1	2	1	10	3	6
Dorchester North, TP.	49	4	5	19	48	1	7	11	33	13	37
London, TP.	20	10	1	14	12	2	-	7	8	12	13
Nissouri West, TP.	25	-	1	-	4	-	-	1	23	-	4
Southwold, TP.	6	-	3	-	6	-	-	2	3	-	6
Westminster, TP.	49	5	4	12	18	2	3	9	36	7	15
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	141	64	550	733	68	74	421	645	604	1,044
Oshawa, C.	771	49	34	214	301	16	51	123	396	235	590
Whitby, T.	709	92	30	336	432	52	23	298	249	369	454
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	697	640	2,916	2,502	383	472	2,437	3,439	4,125	3,724
Ottawa, C.	1,679	48	66	717	711	127	135	812	1,295	1,683	1,110
Clarence, TP.	99	17	15	38	44	-	-	28	43	52	64
Cumberland, TP.	1,060	108	49	406	348	59	60	188	498	405	419
Gloucester, C.	1,757	122	138	817	435	140	121	865	759	781	709
Goulbourn, TP.	213	15	19	106	92	16	25	86	118	111	82
Kanata, C.	587	121	35	182	191	7	93	127	235	193	325
Nepean, C.	1,183	210	256	471	396	29	31	237	355	695	726
Osgoode, TP.	149	13	18	57	75	2	-	62	43	62	78
Rideau, TP.	92	19	28	47	43	-	6	18	49	62	41
Rockcliffe Park, VL.	6	1	-	3	1	-	-	2	2	4	2
Rockland, T.	97	23	4	35	13	1	1	8	38	39	14
Vanier, C.	53	-	12	37	153	2	-	4	4	38	154

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	2,517	3,654	10,609	16,490	1,827	1,642	8,274	11,451	12,702	22,555
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	681	1,579	3,443	4,198	626	223	2,776	2,805	5,026	8,866
Toronto, C	3,201	65	1,098	884	1,965	421	42	1,362	1,087	1,452	3,860
Etobicoke, C	1,193	17	16	501	146	22	4	60	80	810	1,157
Scarborough, C	3,273	449	406	1,489	1,392	169	161	1,032	1,122	1,470	2,007
York, C	356	3	12	342	200	3	-	26	348	490	199
York East, BOR	127	2	7	4	96	-	-	5	9	258	205
York North, C	1,312	145	40	223	399	11	16	291	159	546	1,438
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	901	840	3,912	5,590	581	628	2,566	4,046	3,557	5,900
Aurora, T	606	40	121	202	352	58	50	279	297	159	384
East Gwillimbury, T	161	2	22	39	174	8	17	45	111	27	142
King, TP	171	33	-	105	83	20	1	94	60	64	79
Markham, T	2,609	308	92	1,347	1,644	240	221	889	1,260	1,195	1,526
Newmarket, T	592	50	59	142	277	11	27	55	236	107	394
Richmond Hill, T	555	23	163	203	756	39	83	259	333	166	670
Vaughan, T	3,281	441	378	1,679	2,211	205	224	851	1,505	1,631	2,594
Whitchurch-Stouffville, T	399	4	5	195	93	-	5	94	244	208	111
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	935	1,235	3,254	6,702	620	791	2,932	4,600	4,119	7,789
Ajax, T	745	63	33	161	505	42	34	281	491	228	467
Brampton, C	2,378	216	251	854	1,519	144	166	702	966	1,142	1,827
Caledon, T	285	41	25	105	74	22	30	229	84	108	121
Mississauga, C	3,588	363	625	1,268	2,886	249	377	1,083	1,838	1,560	3,419
Oakville, T	1,573	174	209	511	1,071	125	109	415	855	742	1,284
Pickering, T	873	78	92	355	647	38	75	222	366	339	671

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	82	176	417	803	48	151	237	768	421	811
St. Catharines, C	700	44	50	158	222	28	64	72	337	135	268
Niagara Falls, C	363	-	43	90	235	-	42	45	149	92	242
Niagara-on-the-Lake, T	73	-	8	19	53	1	7	21	50	21	38
Pelham, T	107	10	19	37	71	8	14	33	73	32	53
Port Colborne, C	13	1	-	5	12	-	1	6	4	8	14
Thorold, C	132	18	28	78	104	5	13	37	56	89	93
Wainfleet, TP	19	5	4	5	9	6	2	6	12	5	10
Welland, C	120	4	24	25	97	-	8	17	87	39	93
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	40	61	248	234	21	10	116	228	398	223
Sudbury, C	439	33	42	214	170	16	5	94	186	380	167
Nickel Centre, T	17	1	4	5	9	1	-	2	11	4	8
Rayside - Balfour, T	14	2	9	4	19	-	-	2	6	3	19
Valley East, T	18	3	3	10	16	-	-	6	7	4	16
Walden, T	29	1	3	15	20	4	5	12	18	7	13
Indian Reserves - Réserves indiennes		-	-	-	-		-	-		-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	70	107	247	248	7	49	114	207	264	362
Thunder Bay, C	529	65	99	229	232	6	47	93	196	251	347
Neebing, TP	3	2	2	3	2		-	1	-	4	2
O'Connor, TP	2	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Oliver, TP	5	2	3	2	6		-	1	-	3	6
Paipooonge, TP	14	1	-	1	4	1	-	2	4	3	4
Shuniah, TP	7	-	3	-	4		2	5	6	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	12	1	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	89	135	406	665	16	65	107	430	378	562
Windsor, C	381	25	34	185	223	6	18	24	115	181	237
Belle River, T	17	3	25	8	49	1	2	4	22	6	32
Colchester North, TP	21	3	5	3	34		4	1	31	4	8
Essex, T	9	-	10	4	26		1	2	13	3	17
Maidstone, TP	44	1	9	16	28	1	1	6	16	16	27
Rochester, TP	12	6	-	8	3	-	-	3	4	8	4
St. Clair Beach, VL	65	7	10	27	50	1	-	7	19	27	51
Sandwich South, TP	25	4	7	9	19	1	5	4	15	8	15
Sandwich West, TP	121	16	-	46	93	1	12	17	71	44	64
Tecumseh, T	234	24	35	100	140	5	22	39	124	81	107

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	152	159	687	1,286	79	240	738	1,499	647	1,001
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	313	212	994	1,313	143	339	810	1,371	980	787
Edmonton, C	1,970	247	152	793	1,011	106	278	660	1,087	715	600
Bon Accord, T	3	-	-	2	1	-	1	2	1	-	1
Fort Saskatchewan,(17) C	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-
Morinville, T	2	-	-	1	-	2	-	5	-	-	-
Redwater, T	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
St. Albert, C	211	21	16	78	128	14	23	69	103	146	75
Strathcona Co. No. 20, CM	271	32	39	94	148	19	29	55	145	91	84
Sturgeon D.M. 90, MD	61	13	5	26	20	2	3	12	26	28	20
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	69	114	617	675	44	59	497	484	732	656
Regina, C	1,187	67	112	615	672	44	59	496	482	730	653
Grand Coulee,(18) VL	2	2	-	2	-	-	-	1	2	2	-
Sherwood, RM	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	3
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	59	126	853	752	39	140	393	734	1,334	836
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	568	668	2,233	2,930	234	393	1,485	2,814	2,653	3,237
Winnipeg, C	4,824	519	603	2,128	2,790	218	364	1,415	2,703	2,521	3,077
Ritchot, RM	1	-	1	1	4	-	-	2	-	-	4
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
St. Paul East-Est, RM	103	28	25	49	61	8	18	22	44	59	69
St. Paul West-Ouest, RM	45	10	18	29	35	1	2	9	19	37	39
Springfield, RM	96	11	21	26	39	7	8	37	47	36	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	879	1,380	5,438	7,146	896	983	3,994	5,757	6,228	6,647
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	783	1,227	4,841	6,453	790	864	3,527	5,081	5,907	6,223
Vancouver, C	2,999	254	562	1,514	2,120	277	311	1,102	1,644	2,329	2,530
Belcarra, VL	7	-	1	1	2	-	-	2	3	5	6
Burnaby, DM	845	27	44	360	495	3	28	177	409	1,024	556
Coquitlam, DM	560	49	65	216	265	50	55	187	285	128	239
Delta, DM	472	37	36	302	187	34	37	144	267	210	123
Lion's Bay, VL	6	-	-	5	2	5	1	10	1	2	2
New Westminster, C	469	2	3	350	152	100	3	200	121	349	148
North Vancouver, C	290	6	3	221	173	8	22	42	74	297	154
North Vancouver, DM	550	54	62	240	222	31	41	167	277	184	172
Port Coquitlam, C	110	13	30	46	119	10	13	47	74	18	83
Port Moody, C	136	13	15	65	42	10	4	58	28	30	42
Richmond, DM	919	88	124	424	897	68	126	359	517	331	734
Surrey, DM	2,161	167	261	960	1,462	164	192	926	1,145	739	1,023
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	62	18	95	114	29	8	64	111	153	143
White Rock, C	202	10	3	34	187	1	23	31	112	71	230
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	7	8	-	-	11	10	36	32
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	1	-	1	6	-	-	-	3	1	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	96	153	597	693	106	119	467	676	321	424
Langley, C	59	5	42	21	78	5	25	11	51	12	51
Langley, DM	631	45	50	320	279	61	47	240	268	185	168
Maple Ridge, DM	639	42	59	243	303	39	43	201	311	115	188
Pitt Meadows, DM	52	4	2	13	33	1	4	15	46	9	17
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	173	235	752	797	88	78	524	948	622	637
Victoria, C	244	9	43	161	84	3	12	140	97	171	79
Central Saanich, DM	127	10	37	60	85	6	4	29	62	47	67
Esquimalt, DM	45	3	1	9	6	-	-	1	34	9	7
Metchosin, (19) DM	11	-	6	-	10	-	-	-	15	-	10
North Saanich, DM	80	10	11	33	46	7	2	25	34	27	39
Oak Bay, DM	39	1	1	6	10	-	1	6	30	5	7
Saanich, DM	734	53	94	266	354	59	52	191	455	188	269
Sidney, T	168	59	15	86	60	2	-	20	74	80	48
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	28	27	131	142	11	7	112	146	95	111
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	106	162	357	407	29	110	143	240	386	532
Barrie, C	547	73	84	285	267	25	94	100	167	313	408
Innisfil, TP	124	20	55	44	72	1	8	25	50	45	68
Vespra, TP	41	13	23	28	68	3	8	18	23	28	56
Brantford	311	27	46	117	210	20	34	160	152	96	177
Brantford, C	250	23	38	98	165	18	20	76	101	73	143
Brantford, TP	15	-	-	6	7	2	-	6	10	9	7
Paris, T	46	4	8	13	38	-	14	78	41	14	27
Cornwall	277	31	38	88	134	16	20	83	164	78	119
Cornwall, C	256	27	30	78	116	16	19	69	161	68	101
Cornwall, TP	21	4	8	10	18	-	1	14	3	10	18
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	9	28	202	366	76	29	108	141	153	341
Drummondville, V	254	5	15	180	255	75	15	98	82	135	256
Grantham-Ouest, SD	1	-	10	-	71	-	14	-	18	1	53
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	-	4	15	1	-	2	9	2	13
St-Majorique-de-Grantham, P	2	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	-	-	4	-	5	2
Wendover et Simpson, CU	45	3	3	13	22	-	-	4	31	9	16
Fredericton	577	59	85	257	254	10	23	163	193	295	269
Fredericton, C	334	31	54	157	164	5	10	96	111	195	174
Bright, PAR	19	2	1	7	5	-	2	4	8	10	6
Douglas, PAR	46	8	5	15	17	2	1	15	11	16	20
Kingsclear, PAR	58	7	6	30	22	3	4	20	19	23	17
Lincoln, PAR	22	2	5	11	11	-	-	7	9	9	10
Maugerville, PAR	10	1	3	1	3	-	2	2	6	3	5
New Maryland, PAR	60	5	7	29	24	-	4	10	13	28	24
St-Mary's, PAR	16	3	4	7	8	-	-	7	3	9	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	2	13	2	-
Guelph	568	93	156	280	519	32	69	384	363	153	285
Guelph, C	531	90	147	274	485	30	50	381	331	148	271
Eramosa, TP	21	-	8	-	28	-	16	-	23	1	12
Guelph, TP	16	3	1	6	6	2	3	3	9	4	2
Kamloops	71	6	16	26	67	7	10	17	35	27	53
Kamloops, C	61	6	16	26	67	7	10	17	34	27	53
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	139	76	338	370	28	39	326	362	293	267
Kelowna, C	519	127	53	283	286	20	26	267	321	251	188
Central Okanagan, subd. B	98	12	20	54	74	8	12	55	36	41	69
Peachland, DM	11	-	3	1	10	-	1	4	5	1	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June		Jan.-June		June		Jan.-June		June 30	
		Juin		Janv.-Juin		Juin		Janv.-Juin		30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	76	63	699	373	229	81	542	464	907	778
Kingston, C	539	4	9	258	51	178	14	343	182	455	441
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	3	1	3	1	-	-	2	2	3	1
Ernestown, TP	42	6	6	25	23	4	3	15	9	26	22
Howe Island, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, TP	524	34	33	244	231	32	47	115	217	250	255
Loughborough, TP	2	1	1	2	1	3	-	9	-	1	2
Pittsburgh, TP	180	18	8	145	49	12	8	50	37	148	40
Portland, TP	22	-	1	11	1	-	-	4	1	13	1
Storrington, TP	23	9	4	10	16	-	9	4	13	10	16
Wolfe Island, TP	2	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lethbridge, C	142	20	20	64	83	2	15	46	84	79	62
Moncton	870	71	128	311	452	18	32	157	401	312	529
Moncton, C	535	40	62	170	284	13	25	96	280	172	334
Coverdale, PAR	34	8	2	14	8	-	3	7	11	14	8
Dieppe, T	134	8	17	26	63	1	2	17	67	25	86
Dorchester, PAR	24	3	6	11	10	1	1	7	7	12	12
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	3	2	3	4	-	-	-	2	3	4
Hillsborough, VL	4	-	1	2	1	-	-	1	11	2	1
Moncton, PAR	36	5	15	11	27	2	-	16	10	14	31
Riverview, T	68	4	23	51	52	1	1	12	10	47	49
St-Joseph, VL	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, VL	10	-	-	3	3	-	-	1	3	3	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	38	8	148	100	21	20	74	116	218	115
Nanaimo, C	293	26	1	122	85	18	17	61	105	170	77
Nanaimo, subd. A	42	12	7	26	15	3	3	13	11	48	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	100	48	169	159	11	128	58	183	190	165
North Bay, C	364	100	48	158	147	11	128	49	173	184	151
East Ferris, TP	23	-	-	11	9	-	-	9	1	4	11
Himsworth North, TP	7	-	-	-	3	-	-	-	9	2	3
Peterborough	436	44	169	153	384	42	20	98	191	310	510
Peterborough, C	284	32	126	109	287	34	12	61	114	240	412
Douro, TP	6	1	3	4	16	-	1	3	4	11	14
Dummer, TP	7	1	2	3	8	-	1	3	3	13	11
Ennismore, TP	35	5	12	12	24	-	1	5	14	13	25
Lakefield, VL	43	-	2	5	6	4	1	5	27	1	8
North Monaghan, TP	3	1	-	3	2	-	-	-	1	4	1
Otonabee, TP	15	3	7	6	15	-	2	4	12	11	13
Smith, TP	35	1	17	11	25	4	2	17	11	13	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	1	-	-	-	5	4	2
Prince George, C	97	10	10	47	37	6	6	48	30	44	36

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	12	126	204	299	22	88	234	238	142	321
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	1	83	104	185	8	76	136	133	82	214
Iberville, V	150	-	-	37	22	3	5	35	71	8	18
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	5	1	7	-	1	-	1	14	7
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	2	-	-	1	2	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	11	38	59	82	11	6	61	30	36	82
Sarnia	546	70	28	195	138	25	14	114	160	304	205
Sarnia, C	194	43	5	59	16	4	4	30	16	205	128
Moore, TP	34	4	2	20	31	6	-	12	28	11	9
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	23	21	96	91	15	10	72	110	68	68
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	-	-	-	-	5	20	-
Sault Ste Marie	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110
Sault Ste. Marie, C	245	23	21	71	79	9	11	234	82	195	110
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	42	14	156	453	8	17	105	81	99	480
Shawinigan, C	119	26	2	79	73	2	4	50	28	39	99
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	-	2	22	200	-	8	10	26	24	204
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, VL	39	-	3	8	40	2	2	14	5	6	46
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	4	-	20	15	2	-	16	2	7	15
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Teophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	12	7	27	124	2	3	15	20	23	115
Sherbrooke	1,306	129	135	603	1,308	170	279	439	728	504	1,131
Sherbrooke, V	706	52	86	319	1,066	128	233	241	467	279	941
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ascot, CT	166	5	8	37	28	19	6	106	95	15	15
Deauville, VL	93	-	1	64	56	1	2	6	4	60	79
Fleurimont, SD	204	40	9	117	82	10	22	50	93	93	45
Lennoxville, V	42	27	-	28	2	-	-	1	15	29	1
Rock Forest, V	91	5	29	35	69	10	16	31	54	24	45
St-Elie-D'Orford, P	3	-	1	3	3	2	-	4	-	4	3
Stoke, CT	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Sydney/Sydney Mines	583	83	91	255	185	10	61	262	214	255	221
Sydney, C	157	19	2	38	9	-	34	17	75	43	18
Cape Breton, CM subd. A	94	12	19	38	42	3	8	72	28	54	48
Cape Breton, CM subd. B	160	16	30	83	56	6	10	110	61	60	71
Dominion, T	7	-	5	-	9	1	3	5	7	10	8
Glace Bay, T	80	10	3	54	6	-	1	24	13	23	11
New Waterford, T	18	-	3	9	27	-	1	2	6	25	27
North Sydney, T	20	8	7	11	8	-	1	7	5	13	8
Sydney-Mines, T	24	11	17	15	17	-	-	21	9	14	17
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	7	5	7	11	-	3	4	10	13	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	10,583	45,414	618	2,981	824	3,766	5,382	25,820	17,407	77,981
Newfoundland — Terre-Neuve	156	535	8	42	—	—	5	150	169	727
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	65	181	12	38	—	—	4	137	81	356
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	217	871	54	372	5	5	80	823	356	2,071
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	311	764	24	52	4	27	34	326	373	1,169
Québec	2,256	9,175	271	1,281	136	414	2,163	13,077	4,826	23,947
Ontario	5,154	22,195	147	758	351	1,959	2,378	6,872	8,030	31,784
Manitoba	569	1,955	2	28	11	123	106	1,054	688	3,160
Saskatchewan	294	1,190	16	86	—	—	52	508	362	1,784
Alberta	417	2,911	12	65	48	184	19	51	496	3,211
British Columbia — Colombie-Britannique	1,144	5,637	72	259	269	1,054	541	2,822	2,026	9,772
Completions — Achèvements										
Canada	7,087	35,318	659	2,610	754	4,020	4,382	21,345	12,882	63,293
Newfoundland — Terre-Neuve	101	531	2	16	—	21	14	18	117	586
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	26	117	2	20	—	—	—	91	28	228
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	178	970	76	390	7	50	287	868	548	2,278
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	61	636	4	34	4	114	122	274	191	1,058
Québec	1,650	6,100	316	1,028	123	408	3,350	9,990	5,439	17,526
Ontario	3,090	16,764	107	719	419	2,308	273	5,450	3,889	25,241
Manitoba	373	1,398	16	24	—	13	12	1,473	401	2,908
Saskatchewan	185	1,005	46	120	4	24	54	604	289	1,753
Alberta	610	2,996	24	52	41	81	36	431	711	3,560
British Columbia — Colombie-Britannique	813	4,801	66	207	156	1,001	234	2,146	1,269	8,155
Under construction — En construction										
June — 30 — Juin										
Canada	40,207		2,496		4,881		38,870		86,454	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,034		56		32		289		1,411	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	155		34		—		133		322	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	773		185		49		1,109		2,116	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	744		48		39		419		1,250	
Québec	6,789		1,121		690		16,239		24,839	
Ontario	21,934		698		2,582		14,762		39,976	
Manitoba	1,707		24		139		1,563		3,433	
Saskatchewan	958		52		156		712		1,878	
Alberta	1,927		33		121		72		2,153	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,186		245		1,073		3,572		9,076	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date	June - Juin	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,201	37,030	507	2,431	669	3,201	4,563	20,936	13,940	63,598
Calgary	134	1,238	10	22	-	11	15	15	159	1,286
Chicoutimi-Jonquière	49	185	-	2	-	-	138	368	187	555
Edmonton	206	1,233	2	33	-	37	4	10	212	1,313
Halifax	100	509	46	332	5	5	41	710	192	1,556
Hamilton	536	1,341	-	8	50	149	82	329	668	1,827
Kitchener	301	1,079	64	176	12	361	66	420	443	2,036
London	172	839	4	28	82	188	420	610	678	1,665
Montréal	1,293	5,147	183	777	108	267	1,083	6,677	2,667	12,868
Oshawa	64	626	-	32	-	43	-	32	64	733
Ottawa-Hull	549	1,947	38	160	39	243	342	1,355	968	3,705
Ottawa	388	1,434	12	58	28	208	212	802	640	2,502
Hull	161	513	26	102	11	35	130	553	328	1,203
Québec	296	1,270	28	186	12	76	370	1,855	706	3,387
Regina	114	457	-	-	-	-	-	218	114	675
St. Catharines - Niagara	170	611	6	44	-	11	-	137	176	803
Saint John	90	243	8	8	-	-	20	64	118	315
St. John's	115	421	6	34	-	-	5	150	126	605
Saskatoon	92	521	10	76	-	-	24	155	126	752
Sudbury	61	206	-	20	-	-	-	8	61	234
Thunder Bay	77	136	2	12	-	-	28	100	107	248
Toronto	2,170	11,843	30	194	123	706	1,331	3,747	3,654	16,490
Trois-Rivières	51	357	-	12	-	-	45	638	96	1,007
Vancouver	738	3,786	54	188	196	899	392	2,273	1,380	7,146
Victoria	137	616	12	51	31	65	55	65	235	797
Windsor	121	544	2	10	-	17	12	94	135	665
Winnipeg	565	1,875	2	26	11	123	90	906	668	2,930
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	976	3,413	42	207	50	165	400	2,592	1,468	6,377
Barrie	162	396	-	-	-	-	-	11	162	407
Brantford	40	184	2	8	-	12	4	6	46	210
Cornwall	36	120	2	14	-	-	-	-	38	134
Drummondville	18	85	2	8	-	-	8	273	28	366
Fredericton	67	165	-	-	4	4	14	85	85	254
Guelph	61	406	-	6	8	20	87	87	156	519
Kamloops	16	60	-	-	-	7	-	-	16	67
Kelowna	48	205	-	4	28	38	-	123	76	370
Kingston	58	271	-	25	-	-	5	77	63	373
Lethbridge	20	79	-	4	-	-	-	-	20	83
Moncton	112	263	16	44	-	23	-	122	128	452
Nanaimo	8	100	-	-	-	-	-	-	8	100
North Bay	27	71	10	32	-	-	11	56	48	159
Peterborough	84	216	-	4	10	54	75	110	169	384
Prince George	10	37	-	-	-	-	-	-	10	37
Saint-Jean	32	92	-	6	-	-	94	201	126	299
Sarnia	28	118	-	-	-	-	-	20	28	138
Sault Ste. Marie	19	65	2	4	-	-	-	10	21	79
Shawinigan	14	110	-	4	-	-	-	339	14	453
Sherbrooke	46	227	8	38	-	7	81	1,036	135	1,308
Sydney/Sydney Mines	70	143	-	6	-	-	21	36	91	185

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date	June	To date
	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date	Juin	À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	5,919	28,912	574	2,105	551	3,123	3,564	17,951	10,608	52,091
Calgary	240	1,294	-	16	-	-	-	189	240	1,499
Chicoutimi-Jonquière	31	107	-	2	-	8	53	333	84	450
Edmonton	270	1,199	22	28	37	37	10	107	339	1,371
Halifax	110	571	68	368	-	43	235	751	413	1,733
Hamilton	271	1,000	4	6	-	210	30	386	305	1,602
Kitchener	114	875	21	161	13	166	-	273	148	1,475
London	149	671	6	24	7	207	10	204	172	1,106
Montréal	1,068	3,610	236	603	99	247	1,894	5,239	3,297	9,699
Oshawa	74	525	-	6	-	-	-	114	74	645
Ottawa-Hull	306	1,723	34	147	154	637	186	2,081	680	4,588
Ottawa	242	1,377	16	47	148	618	66	1,397	472	3,439
Hull	64	346	18	100	6	19	120	684	208	1,149
Québec	195	761	30	147	18	61	394	1,294	637	2,263
Regina	59	324	-	28	-	-	-	132	59	484
St. Catharines - Niagara	109	566	6	28	-	17	36	157	151	768
Saint John	28	293	-	4	-	-	106	106	134	403
St. John's	96	462	2	4	-	21	3	7	101	494
Saskatoon	100	458	36	80	4	24	-	172	140	734
Sudbury	10	108	-	6	-	-	-	114	10	228
Thunder Bay	35	150	2	10	-	-	12	47	49	207
Toronto	1,531	8,587	28	202	75	512	8	2,150	1,642	11,451
Trois-Rivières	57	175	-	10	-	-	357	757	414	942
Vancouver	569	3,227	52	136	144	597	218	1,797	983	5,757
Victoria	68	487	10	53	-	323	-	85	78	948
Windsor	64	403	1	14	-	-	-	13	65	430
Winnipeg	365	1,336	16	22	-	13	12	1,443	393	2,814
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	458	2,404	28	194	152	534	468	1,490	1,106	4,622
Barrie	43	173	-	-	22	22	45	45	110	240
Brantford	24	128	2	16	-	-	8	8	34	152
Cornwall	10	83	10	24	-	-	-	57	20	164
Drummondville	17	45	-	-	-	24	12	72	29	141
Fredericton	19	125	-	2	4	29	-	37	23	193
Guelph	69	297	-	6	-	60	-	-	69	363
Kamloops	10	35	-	-	-	-	-	-	10	35
Kelowna	25	164	2	4	12	57	-	137	39	362
Kingston	51	245	-	54	21	100	9	65	81	464
Lethbridge	13	82	2	2	-	-	-	-	15	84
Moncton	12	161	4	24	-	85	16	131	32	401
Nanaimo	20	116	-	-	-	-	-	-	20	116
North Bay	8	37	-	26	86	86	34	34	128	183
Peterborough	20	119	-	2	-	36	-	34	20	191
Prince George	6	30	-	-	-	-	-	-	6	30
Saint-Jean	8	46	6	6	-	-	74	186	88	238
Sarnia	14	112	-	4	-	24	-	20	14	160
Sault Ste. Marie	11	57	-	-	-	-	-	25	11	82
Shawinigan	11	39	-	-	-	-	6	42	17	81
Sherbrooke	39	158	-	22	-	4	240	544	279	728
Sydney/Sydney Mines	28	152	2	2	7	7	24	53	61	214

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	32,871	2,060	3,985	32,872	71,788
Calgary	920	20	11	50	1,001
Chicoutimi-Jonquière	124	-	-	360	484
Edmonton	768	9	-	10	787
Halifax	405	145	49	930	1,529
Hamilton	1,114	-	186	399	1,699
Kitchener	904	139	463	491	1,997
London	694	22	185	933	1,834
Montréal	3,594	695	433	8,934	13,656
Oshawa	602	33	184	225	1,044
Ottawa-Hull	1,824	146	356	2,859	5,185
Ottawa	1,417	52	266	1,989	3,724
Hull	407	94	90	870	1,461
Québec	994	156	112	2,485	3,747
Regina	392	-	-	264	656
St. Catharines - Niagara	458	34	9	310	811
Saint John	202	8	-	64	274
St. John's	775	48	32	289	1,144
Saskatoon	380	42	124	290	836
Sudbury	193	22	-	8	223
Thunder Bay	169	72	-	121	362
Toronto	12,847	202	754	8,752	22,555
Trois-Rivières	317	16	-	548	881
Vancouver	2,670	184	869	2,924	6,647
Victoria	458	41	62	76	637
Windsor	418	4	17	123	562
Winnipeg	1,649	22	139	1,427	3,237
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	2,891	165	375	3,275	6,706
Barrie	366	-	-	166	532
Brantford	151	4	12	10	177
Cornwall	111	4	-	4	119
Drummondville	64	10	-	267	341
Fredericton	167	-	8	94	269
Guelph	174	4	20	87	285
Kamloops	46	-	7	-	53
Kelowna	148	-	26	93	267
Kingston	227	23	159	369	778
Lethbridge	60	2	-	-	62
Moncton	270	38	31	190	529
Nanaimo	111	4	-	-	115
North Bay	77	32	-	56	165
Peterborough	206	-	54	250	510
Prince George	36	-	-	-	36
Saint-Jean	90	2	-	229	321
Sarnia	86	2	-	117	205
Sault Ste. Marie	71	4	25	10	110
Shawinigan	111	4	-	365	480
Sherbrooke	148	28	33	922	1,131
Sydney/Sydney Mines	171	4	-	46	221

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
June - 1986 - Juin					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	8,201	507	669	4,563	13,940
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	976	42	50	400	1,468
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,406	69	105	419	1,999
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,583	618	824	5,382	17,407
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	5,919	574	551	3,564	10,608
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	458	28	152	468	1,106
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	710	57	51	350	1,168
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,087	659	754	4,382	12,882
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	32,871	2,060	3,985	32,872	71,788
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	2,891	165	375	3,275	6,706
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,445	271	521	2,723	7,960
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,207	2,496	4,881	38,870	86,454
January-June - Janvier-Juin					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	37,030	2,431	3,201	20,936	63,598
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,413	207	165	2,592	6,377
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,971	343	400	2,292	8,006
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	45,414	2,981	3,766	25,820	77,981
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	28,912	2,105	3,123	17,951	52,091
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	2,404	194	534	1,490	4,622
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,002	311	363	1,904	6,580
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	35,318	2,610	4,020	21,345	63,293

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Second Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction April 1 - En construction 1er avril	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction June 30 - En construction 30 juin
1986				
Canada	82,898	61,292	42,210	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve	3,028	1,145	583	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	285	430	159	556
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,854	1,896	1,809	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,465	1,446	791	2,209
Québec	22,146	19,544	12,866	28,776
Ontario	34,291	24,963	15,541	43,559
Manitoba	4,146	2,020	2,087	4,079
Saskatchewan	1,964	1,468	872	2,572
Alberta	3,375	2,322	2,631	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique	9,344	6,058	4,871	10,543
1985				
Canada	60,426	47,103	28,570	78,421
Newfoundland - Terre-Neuve	2,353	722	336	2,605
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	302	235	216	321
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,443	1,865	1,120	3,114
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,106	1,187	508	1,777
Québec	18,158	12,944	9,969	21,044
Ontario	19,856	19,917	9,479	30,172
Manitoba	2,455	2,019	1,182	3,292
Saskatchewan	2,965	1,444	646	3,753
Alberta	2,357	1,723	1,460	2,609
British Columbia - Colombie-Britannique	8,431	5,047	3,654	9,734
1984				
Canada	76,972	40,571	34,704	82,341
Newfoundland - Terre-Neuve	3,064	998	554	3,430
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	249	204	102	350
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,159	1,263	812	2,610
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,710	913	528	2,094
Québec	18,812	12,445	9,978	21,240
Ontario	26,901	14,662	12,467	29,009
Manitoba	3,237	1,406	1,434	3,209
Saskatchewan	3,179	1,379	1,031	3,581
Alberta	6,729	2,186	2,783	5,813
British Columbia - Colombie-Britannique	10,932	5,115	5,015	11,005

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Second Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	29,222	38,221	1,742	2,620	3,324	2,399	12,815	18,052	47,103	61,292
Newfoundland - Terre-Neuve	662	987	12	58	-	-	48	100	722	1,145
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	155	289	18	42	2	-	60	99	235	430
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,196	1,110	149	240	37	5	483	541	1,865	1,896
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	961	1,099	6	50	26	27	194	270	1,187	1,446
Québec	5,811	8,220	721	1,443	1,037	287	5,375	9,594	12,944	19,544
Ontario	13,593	18,169	615	520	1,377	1,192	4,332	5,082	19,917	24,963
Manitoba	1,221	1,496	14	17	49	41	735	466	2,019	2,020
Saskatchewan	753	1,032	58	46	36	-	597	390	1,444	1,468
Alberta	1,613	1,966	33	44	37	139	40	173	1,723	2,322
British Columbia - Colombie-Britannique	3,257	3,853	116	160	723	708	951	1,337	5,047	6,058
Completions - Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	16,404	22,904	1,210	1,806	1,389	2,697	9,567	14,803	28,570	42,210
Newfoundland - Terre-Neuve	306	559	6	10	8	-	16	14	336	583
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	132	93	16	4	-	-	68	62	216	159
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	681	762	177	363	41	44	221	640	1,120	1,809
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	392	477	-	14	31	97	85	203	508	791
Québec	3,865	4,220	704	750	325	271	5,075	7,625	9,969	12,866
Ontario	6,199	10,042	184	400	602	1,568	2,494	3,531	9,479	15,541
Manitoba	753	1,215	2	23	45	-	382	849	1,182	2,087
Saskatchewan	480	594	22	83	4	24	140	171	646	872
Alberta	1,254	2,097	17	40	16	69	173	425	1,460	2,631
British Columbia - Colombie-Britannique	2,342	2,845	82	119	317	624	913	1,283	3,654	4,871
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	38,032	52,071	2,606	3,279	5,143	5,066	32,640	41,542	78,421	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve	2,303	3,169	62	72	26	32	214	311	2,605	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	231	379	22	40	2	-	66	137	321	556
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,532	1,429	208	227	155	49	1,219	1,236	3,114	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,377	1,564	6	48	14	51	380	546	1,777	2,209
Québec	6,852	8,865	1,124	1,665	1,485	763	11,583	17,483	21,044	28,776
Ontario	16,561	25,203	743	756	2,203	2,616	10,665	14,984	30,172	43,559
Manitoba	1,492	2,088	26	30	103	139	1,671	1,822	3,292	4,079
Saskatchewan	1,479	1,304	211	126	55	160	2,008	982	3,753	2,572
Alberta	1,878	2,504	40	51	108	144	583	440	2,609	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique	4,327	5,566	164	264	992	1,112	4,251	3,601	9,734	10,543

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-June

TABLÉAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-juin

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total						
	Starts – Mises en chantier										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
	Canada	40,693	54,464	2,824	3,786	4,538	3,869	22,167	28,445	70,222	90,564
	Newfoundland – Terre-Neuve	906	1,150	16	58	-	-	48	160	970	1,368
	Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard	188	347	22	50	2	-	66	155	278	552
	Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	1,656	1,561	330	431	154	5	759	1,017	2,899	3,014
	New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1,241	1,304	6	52	40	27	307	380	1,594	1,763
	Québec	8,936	10,962	1,326	1,853	1,475	414	10,513	14,724	22,250	27,953
	Ontario	17,442	25,377	755	822	1,660	2,001	6,231	7,068	26,088	35,268
	Manitoba	1,705	2,253	14	34	92	123	918	1,218	2,729	3,628
	Saskatchewan	1,103	1,467	128	143	41	8	913	664	2,185	2,282
Alberta	2,408	3,625	49	78	42	207	97	221	2,596	4,131	
British Columbia – Colombie-Britannique	5,108	6,418	178	265	1,032	1,084	2,315	2,838	8,633	10,605	
	Completions – Achèvements										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
	Canada	30,838	43,751	2,355	3,023	2,892	4,191	15,801	24,060	51,886	75,025
	Newfoundland – Terre-Neuve	555	1,043	64	44	27	21	72	18	718	1,126
	Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard	184	272	26	28	-	-	129	105	339	405
	Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	1,391	1,698	269	535	142	50	317	1,259	2,119	3,542
	New Brunswick – Nouveau-Brunswick	840	1,254	-	68	31	114	181	344	1,052	1,780
	Québec	6,873	7,390	1,362	1,123	455	420	7,482	11,444	16,172	20,377
	Ontario	12,417	19,362	353	766	1,418	2,407	4,497	5,916	18,685	28,451
	Manitoba	1,109	1,725	6	27	59	13	632	1,601	1,806	3,366
	Saskatchewan	1,024	1,683	76	169	30	39	480	686	1,610	2,577
Alberta	2,257	3,925	60	52	51	99	326	541	2,694	4,617	
British Columbia – Colombie-Britannique	4,188	5,399	139	211	679	1,028	1,685	2,146	6,691	8,784	
	Under construction – En construction										
	June – 30 – Juin										
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
	Canada	38,032	52,071	2,606	3,279	5,143	5,066	32,640	41,542	78,421	101,958
	Newfoundland – Terre-Neuve	2,303	3,169	62	72	26	32	214	311	2,605	3,584
	Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard	231	379	22	40	2	-	66	137	321	556
	Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	1,532	1,429	208	227	155	49	1,219	1,236	3,114	2,941
	New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1,377	1,564	6	48	14	51	380	546	1,777	2,209
	Québec	6,852	8,865	1,124	1,665	1,485	763	11,583	17,483	21,044	28,776
	Ontario	16,561	25,203	743	756	2,203	2,616	10,665	14,984	30,172	43,559
	Manitoba	1,492	2,088	26	30	103	139	1,671	1,822	3,292	4,079
Saskatchewan	1,479	1,304	211	126	55	160	2,008	982	3,753	2,572	
Alberta	1,878	2,504	40	51	108	144	583	440	2,609	3,139	
British Columbia – Colombie-Britannique	4,327	5,566	164	264	992	1,112	4,251	3,601	9,734	10,543	

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85..
- (16) Grand Coulee VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (16) Grand Coulee VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

July 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1986

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

July 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

October 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Octobre 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves** et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
 row-duplexes,
 apartments proper,
 dwellings over, or at the back of, a store or other
 non-residential structure.

les triplex,
 les duplex en rangée,
 les appartements proprement dits,
 les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
 ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,518	8,189	9,707	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....	1,337	7,971	9,308	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....	1,223	8,433	9,656	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet.....				3,525	6,583	152,400	180,000	173,000	198,000
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....	4,078	24,593	28,671	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	-	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	-	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	-	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	-	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J.	109,000	-	-	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	-	3,000	-	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	-	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	135,000	1,000	-	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	-	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	-	-	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er	138,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd - 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e	127,000	3,000	-	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th - 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 - 1st - 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd - 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166		8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1984 - J.	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	36
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	24
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10.000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1984 - J.	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F.	693	—	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M.	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A.	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M.	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J.	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J.	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A.	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O.	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D.	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 - J.	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F.	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M.	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A.	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M.	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J.	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J.	835	—	—	38	—	261	372	7	—	37	120
A.	475	—	—	—	—	104	180	38	—	16	137
S.	651	1	3	13	—	47	405	—	50	19	113
O.	940	—	3	57	—	132	392	26	24	24	282
N.	637	—	—	—	4	128	354	7	24	—	120
D.	465	—	—	—	14	112	217	11	3	—	108
1986 - J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.	585	—	—	—	8	109	322	8	—	23	115
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1984 - 1st - 1er	2,708	54	—	107	61	320	1,321	—	94	167	584
2nd - 2e	2,664	3	—	—	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e	2,623	1	—	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	—	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	—	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	—	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	—	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	—	—	44	97	271	1,568	—	24	69	624
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TAB. 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1984 - J.	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82		1,093	331	18	96	40	107
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158		1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1984 - 1st - 1er	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232		1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	12,690	15,643	73,362	93,624	13,781	16,537	58,509	79,830	65,084	85,532
Newfoundland - Terre- Neuve	1,392	172	167	721	894	74	75	624	661	1,247	1,503
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	465	53	86	231	442	18	33	238	261	197	377
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	4,943	582	573	2,835	2,644	478	326	2,039	2,604	2,526	2,363
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,467	308	352	1,270	1,521	140	150	820	1,208	1,139	1,454
Québec	41,404	2,418	4,161	21,848	28,108	5,529	7,406	19,627	24,932	15,132	21,572
Ontario	57,053	5,650	6,586	28,971	38,370	4,157	5,428	21,116	30,669	28,677	41,127
Manitoba	5,372	794	1,076	3,218	4,236	642	362	2,215	3,270	3,089	4,147
Saskatchewan	4,111	601	462	2,330	2,246	287	264	1,480	2,017	2,856	2,075
Alberta	6,044	674	534	2,763	3,745	534	673	2,427	4,233	2,179	2,011
British Columbia - Colombie- Britannique	16,157	1,438	1,646	9,175	11,418	1,922	1,820	7,923	9,975	8,042	8,903

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	1,115	1,178	5,057	5,501	710	584	3,721	4,734	5,109	5,697
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	172	167	721	894	74	75	624	661	1,247	1,503
Carbonear, CA - AR	49	6	8	32	32		4	16	21	98	107
Corner Brook, CA - AR	84	19	21	48	86	3	6	97	55	95	133
Gander, T	17	1	4	8	18	1	-	2	4	7	18
Grand Falls, CA - AR	59	1	9	17	28	1	1	14	23	18	40
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	145	125	616	730	69	64	495	558	1,029	1,205
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	53	86	231	442	18	33	238	261	197	377
Charlottetown, CA - AR	358	41	51	178	333	17	23	206	191	152	289
Summerside, CA - AR	107	12	35	53	109	1	10	32	70	45	88
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	582	573	2,835	2,644	478	326	2,039	2,604	2,526	2,363
Halifax, METRO	3,618	447	411	2,188	1,967	439	270	1,576	2,003	1,918	1,670
Kentville, CA - AR	214	13	50	60	166	6	5	59	120	46	172
New Glasgow, CA - AR	143	18	19	59	61	-	13	59	63	73	68
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	67	67	322	252	15	11	277	225	307	277
Truro, CA - AR	385	37	26	206	198	18	27	68	193	182	176
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	308	352	1,270	1,521	140	150	820	1,208	1,139	1,454
Bathurst, CA - AR	90	20	6	57	39	8	7	22	21	48	31
Campbellton, CA - AR	45	7	-	26	13	2	2	11	13	26	11
Edmunston, CA - AR	146	24	14	83	97	10	1	74	27	79	123
Fredericton, CA - AR	577	50	80	307	334	48	40	211	233	297	309
Moncton, CA - AR	870	102	149	413	601	28	72	185	473	386	608
Oromocto, CA - AR	38	7	6	19	25	1	1	26	11	16	28
Saint John, METRO	701	98	97	365	412	43	27	291	430	287	344

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	2,418	4,161	21,848	28,108	5,529	7,406	19,627	24,932	15,132	21,572
Alma, V	123	10	34	45	116	11	12	44	35	23	100
Asbestos, CA - AR	1	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-
Baie-Comeau, CA - AR	120	-	18	26	78	-	14	34	56	19	57
Bécancour, V	85	5	1	43	86	-	25	3	84	49	27
Chibougamau, V	24	1	2	1	4	-	1	5	23	2	3
Chicoutimi-Jonquièrre, METRO	1,126	107	95	545	650	129	99	483	549	315	480
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	2	-	48	4	16	1	29	49	40	1
Dolbeau, CA - AR	87	3	5	36	42	11	6	47	53	17	20
Drummondville, CA - AR	323	15	56	217	422	121	140	229	281	47	257
Gaspé, V	38	3	3	29	11	25	1	28	9	4	10
Granby, CA - AR	457	21	49	194	303	90	79	190	289	105	212
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	-	-	3	4	-	-	1	1	3	5
Hull, METRO(6)	3,361	378	210	2,121	1,413	479	433	2,032	1,582	1,861	1,250
Joliette, CA - AR	336	29	6	187	147	78	68	207	184	114	77
La Baie, V	123	14	10	48	80	6	20	32	81	26	52
Lachute, CA - AR	60	1	4	52	59	10	42	57	50	45	36
La Tuque, CA - AR	50	1	-	17	18	6	5	11	36	11	9
Magog, CA - AR	209	21	19	156	50	80	21	138	75	32	32
Matane, V	102	-	1	49	58	-	2	29	14	31	58
Mirabel, V	71	8	-	28	43	4	3	40	28	71	81
Montmagny, C	76	55	3	60	18	4	3	17	12	64	19
Montréal, METRO	21,731	997	2,105	11,690	14,973	2,754	3,559	10,622	13,258	8,811	12,183
Québec, METRO	6,140	395	836	3,252	4,223	966	1,456	2,624	3,719	1,608	3,115
Rimouski, CA - AR	274	1	40	116	167	18	40	84	161	103	94
Rivière-du-loup, CA - AR	80	-	-	12	1	-	-	27	19	4	-
Roberval, V	43	3	9	20	19	11	2	20	15	2	13
Rouyn, CA - AR	378	82	51	134	137	22	56	42	127	118	67
St-Georges, CA - AR	290	18	15	130	161	38	74	103	132	58	61
St-Hyacinthe, CA - AR	394	-	91	183	343	-	75	125	284	123	196
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	7	9	211	308	19	9	253	247	130	321
St-Jérôme, CA - AR	546	26	115	311	440	71	57	298	250	206	386
Sept-Îles, CA - AR	-	-	-	-	18	-	1	-	1	-	17
Shawinigan, CA - AR	273	12	21	168	474	17	210	122	291	93	291
Sherbrooke, CA - AR	1,306	67	143	670	1,451	189	347	628	1,075	382	927
Sorel, CA - AR	208	1	-	71	146	-	-	61	66	69	190
Thetford Mines, CA - AR	17	3	4	9	16	-	4	5	11	36	9
Trois-Rivières, METRO	1,472	89	54	575	1,061	158	253	458	1,195	395	681
Val-d'Or, CA - AR	242	30	35	79	134	57	39	76	154	52	60
Valleyfield, CA - AR	184	1	68	81	130	17	41	79	85	28	89
Victoriaville, CA - AR	390	12	49	230	299	121	207	342	350	35	86

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	5,650	6,586	28,971	38,370	4,157	5,428	21,116	30,669	28,677	41,127
Barrie, CA - AR	712	28	82	385	489	51	48	194	288	363	566
Belleville, CA - AR	250	31	62	149	152	62	19	233	101	107	113
Brantford, CA - AR	311	29	105	146	315	38	50	198	202	87	232
Brockville, CA - AR	241	33	13	172	120	17	13	58	81	141	86
Chatham, CA - AR	259	19	111	106	166	7	14	39	112	94	185
Cobourg, CA - AR	133	26	20	55	120	51	27	90	102	58	81
Collingwood, T	78	9	72	31	109	4	1	6	29	25	109
Cornwall,(7) CA - AR	277	25	51	113	185	7	11	90	175	96	159
Dunnville, T	12	-	-	7	10	1	-	4	8	11	13
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fergus, CA - AR	70	12	2	34	85	2	-	19	45	29	75
Fort Erie, T	60	6	13	20	52	4	7	14	50	25	34
Guelph, CA - AR	568	42	60	322	579	67	53	451	416	128	292
Haileybury, CA - AR	18	-	12	2	16	1	-	12	11	-	12
Haldimand, T	98	24	11	67	77	-	-	24	62	73	66
Halton Hills, T	153	13	9	89	33	11	4	52	79	83	29
Hamilton, METRO	3,124	369	417	1,657	2,244	249	358	1,222	1,960	1,254	1,758
Hawkesbury,(8) CA - AR	54	-	-	22	22	-	-	9	17	23	16
Huntsville, T	88	6	14	36	69	13	17	30	59	47	68
Kapuskasing, T	42	33	4	36	8	2	-	5	36	35	8
Kenora, CA - AR	60	6	-	40	4	1	-	76	19	46	13
Kingston, CA - AR	1,340	118	105	817	478	178	78	720	542	842	805
Kirkland Lake, T	13	-	8	5	8	-	-	3	-	16	8
Kitchener, METRO	2,842	200	369	1,623	2,405	292	339	961	1,814	1,288	2,027
Leamington, CA - AR	65	3	12	31	102	1	10	53	45	30	83
Lincoln, T	23	-	9	1	38	-	6	6	37	46	20
Lindsay, CA - AR	93	7	36	32	172	8	20	30	56	36	164
London, METRO	2,463	157	246	1,353	1,911	103	180	675	1,286	1,092	1,900
Midland, CA - AR	129	19	20	58	85	13	14	114	68	63	87
Milton, T	195	13	4	166	32	3	2	14	34	168	31
Nanticoke, C	75	2	3	23	28	-	5	25	38	18	55
Newcastle, T	487	15	85	192	376	7	46	145	216	166	363
North Bay, CA - AR	394	28	45	197	204	34	4	92	187	184	206
Orangeville, T	85	-	24	73	72	2	1	8	56	72	38
Orillia, CA - AR	196	29	4	137	131	10	21	43	88	134	107
Oshawa, METRO	1,480	266	198	816	931	70	91	491	736	799	1,151
Ottawa, METRO(9)	6,975	605	737	3,521	3,239	418	527	2,855	3,966	4,296	3,934
Owen Sound, CA - AR	184	58	45	100	77	11	12	31	111	85	62
Pembroke, CA - AR	149	7	22	94	57	-	-	29	84	98	67
Petawawa, CA - AR	56	2	-	25	34	-	-	8	21	25	46
Peterborough, CA - AR	436	45	69	198	453	29	150	127	341	326	429
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	145	171	562	974	29	177	266	945	537	804
St. Thomas, C	124	-	25	69	76	1	3	31	77	66	56
Sarnia, CA - AR	546	59	45	254	183	31	21	145	181	332	229
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	11	4	82	83	21	23	255	105	185	91
Simcoe, T	75	5	8	60	78	-	2	18	51	51	68
Smiths Falls, CA - AR	51	13	38	30	66	27	1	46	12	23	68
Stratford, CA - AR	114	16	16	49	69	12	7	34	99	89	81
Sudbury, METRO	517	45	44	293	278	22	54	138	282	421	211
Thunder Bay, METRO	575	66	59	313	307	8	24	122	231	322	397
Tillsonburg, T	35	1	4	15	20	1	5	66	20	13	15
Timmins, C	288	23	32	169	166	28	49	98	87	149	155
Toronto, METRO	27,278	2,838	2,873	13,447	19,363	2,125	2,793	10,399	14,244	13,415	22,626
Trenton, CA - AR	235	45	29	144	132	24	21	57	80	128	107
Wallaceburg, T	54	-	6	10	24	3	6	7	45	4	17
Windsor, METRO	929	95	95	501	760	57	94	164	524	414	568
Woodstock, C	171	3	38	21	103	1	20	14	108	18	136

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	2,069	2,072	8,311	10,227	1,463	1,299	6,122	9,520	8,124	8,233
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	794	1,076	3,218	4,236	642	362	2,215	3,270	3,089	4,147
Brandon, C	220	27	81	173	275	19	27	77	88	230	222
Portage la Prairie, CA - AR	55	11	31	36	52	6	2	29	28	79	45
Selkirk, T.	23	-	-	20	15	3	-	10	6	11	10
Thompson, CA - AR	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Winnipeg, METRO	5,069	756	964	2,989	3,894	614	333	2,099	3,147	2,769	3,868
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	601	462	2,330	2,246	287	264	1,480	2,017	2,856	2,075
Lloydminster,(10) C	216	27	10	56	80	6	1	47	197	32	15
Moose Jaw, CA - AR	141	4	6	63	44	-	-	89	20	116	89
North Battleford, CA - AR	172	27	49	72	132	2	3	58	46	72	183
Prince Albert, CA - AR	243	43	44	106	136	12	2	57	209	245	141
Regina, METRO	1,189	132	141	749	816	127	89	624	573	737	708
Saskatoon, METRO	2,002	356	198	1,209	950	139	152	532	886	1,552	881
Swift Current, CA - AR	83	4	9	46	54	1	17	24	55	42	30
Yorkton, C	65	8	5	29	34	-	-	49	31	60	28
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	674	534	2,763	3,745	534	673	2,427	4,233	2,179	2,011
Calgary, METRO	2,318	234	146	921	1,432	169	350	907	1,849	711	797
Camrose, C	31	4	2	14	12	2	-	16	72	73	10
Edmonton, METRO	2,528	243	288	1,237	1,601	240	235	1,050	1,606	999	836
Fort McMurray, C	265	31	2	145	29	12	2	75	83	90	20
Grande Prairie, C	166	43	19	77	111	17	15	44	102	53	51
Leduc, C	35	3	6	15	19	2	5	14	21	6	9
Lethbridge, C	142	16	30	80	113	11	8	57	92	84	84
Lloydminster,(11) C	230	70	13	133	62	61	1	150	100	54	33
Medicine Hat, CA - AR	99	17	12	35	112	2	8	28	98	65	73
Red Deer, C	199	10	14	90	226	17	48	74	188	35	85
Spruce Grove,(12) C	31	3	2	16	28	1	1	12	22	9	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,438	1,646	9,175	11,418	1,922	1,820	7,923	9,975	8,042	8,903
Abbotsford, DM	116	17	18	75	98	6	8	47	63	176	185
Campbell River, DM	93	4	6	62	81	19	15	96	73	32	32
Chilliwack, CA - AR	259	14	22	170	205	8	62	108	204	144	77
Courtenay, CA - AR	203	7	5	126	133	29	25	204	96	101	118
Cranbrook, C	39	5	2	16	10	-	5	10	11	10	6
Dawson Creek, C	6	-	-	1	16	-	1	2	10	3	9
Fort St. John, C	5	-	-	2	4	-	1	1	4	2	1
Kamloops, CA - AR	71	6	7	32	74	8	14	25	49	24	46
Kelowna, CA - AR	628	51	5	389	375	59	67	385	429	285	202
Matsqui, DM	594	87	21	399	419	82	21	256	288	302	372
Mission, C	98	11	6	51	49	7	11	48	57	35	36
Nanaimo, CA - AR	335	11	54	159	154	34	25	108	141	195	144
North Cowichan, DM	114	17	-	49	57	9	-	46	41	50	90
Penticton, C	93	8	-	43	133	6	38	135	79	32	98
Port Alberni, CA - AR	74	5	8	48	24	5	2	29	27	58	60
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	14	4	61	41	10	8	58	38	48	32
Prince Rupert, CA - AR	6	-	2	4	9	-	-	15	7	8	8
Salmon Arm, DM	29	-	-	18	5	2	-	53	11	17	5
Squamish, DM	31	1	6	9	26	-	9	5	22	9	23
Terrace, (13) CA - AR	29	-	2	23	8	-	-	45	42	42	9
Trail, CA - AR	29	2	1	15	13	5	2	13	10	4	11
Vancouver, METRO	11,315	1,036	1,319	6,474	8,465	1,461	1,367	5,455	7,124	5,804	6,603
Vernon, CA - AR	138	19	16	72	78	9	23	85	80	69	62
Victoria, METRO	1,745	123	142	875	939	163	116	687	1,064	582	663

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	447	411	2,188	1,967	439	270	1,576	2,003	1,918	1,670
Halifax, C	819	111	76	507	552	112	4	234	255	637	850
Bedford, T	149	12	20	114	122	10	9	62	76	96	113
Dartmouth, C	853	181	38	609	285	88	49	357	578	572	156
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	45	90	486	442	103	92	388	358	273	239
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	16	34	69	87	19	9	66	64	72	64
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	31	23	87	68	12	22	97	84	82	49
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	39	97	262	362	84	74	317	493	142	139
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	12	33	54	49	11	11	55	95	44	60
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	98	97	365	412	43	27	291	430	287	344
Saint John, C	173	11	28	124	104	2	1	37	132	119	102
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	1	1	1	1	-	-	6	3	1	1
Fairvale, VL	93	21	4	64	21	7	-	55	13	26	17
Gondola Point, VL	65	11	6	36	34	-	4	36	30	33	27
Grand Bay, VL	64	9	-	22	-	7	-	26	41	12	-
Hampton, PAR	43	2	5	12	28	3	-	8	29	12	19
Hampton, VL	37	4	8	12	15	1	-	17	11	9	15
Musquash, PAR	5	-	-	2	8	-	4	5	11	-	-
Quispamsis, T	95	15	19	45	110	4	5	55	57	32	90
Renforth, VL	2	-	1	-	2	-	1	-	3	-	1
Rothsay, PAR	37	9	4	20	20	5	5	14	24	18	24
Rothsay, T	3	3	5	3	12	-	4	-	5	3	7
Simonds, PAR	50	11	11	17	36	1	3	12	38	16	29
Westfield, PAR	22	-	4	4	20	13	-	19	27	4	11
Westfield, VL	9	1	1	3	1	-	-	1	6	2	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	145	125	616	730	69	64	495	558	1,029	1,205
St. John's, C	535	40	36	289	335	42	13	228	203	483	564
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	1	3	-	-	2	1	3	5
Conception Bay south, T	126	20	19	70	87	8	8	64	58	126	154
Flatrock, T	11	-	1	1	4	2	-	2	4	13	19
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	5	4	18	10	-	1	8	8	31	30
Gould's, T	41	11	22	26	55	3	3	12	23	37	62
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	30	9	71	76	3	11	54	105	68	91
Paradise, T	66	8	13	37	83	6	8	30	42	52	100
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	1	1	2	-	2	-	2	5	7
Portugal Cove, T	19	3	3	9	10	-	1	16	20	30	24
Pouch Cove, T	9	3	2	8	5	-	3	3	8	15	10
Seal Cove - (Subdivision P)	12	3	-	7	3	1	2	7	8	18	13
St. John's Area	25	4	4	15	8	-	1	16	13	42	22
St. Phillips, T	21	4	4	11	10	-	2	13	7	18	21
St. Thomas, T	10	3	2	7	5	-	4	2	7	14	12
Torbay, T	34	3	4	16	23	4	4	25	23	38	45
Wedgewood Park, T	49	6	-	27	7	-	-	11	20	30	18
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	2	1	2	4	-	1	2	5	6	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	107	95	545	650	129	99	483	549	315	480
Chicoutimi, V	615	41	49	266	388	63	40	265	327	161	320
Jonquière, V	393	47	39	189	210	53	48	166	192	99	130
Kénogami, P	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Larouche, P	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–
Laterrière, SD	63	13	–	51	20	8	6	38	9	26	14
St-Honoré, SD	34	2	6	30	15	3	2	10	7	24	10
Shipshaw, SD	3	1	–	1	–	–	–	–	–	1	–
Tremblay, CT	17	3	1	7	17	2	3	4	14	3	6
Hull(6):											
Hull area – Total – Zone de Hull	3,361	378	210	2,121	1,413	479	433	2,032	1,582	1,861	1,250
Hull, V	1,299	114	77	787	455	95	259	694	804	1,123	451
Aylmer, V	418	67	51	211	160	21	43	231	158	122	121
Gatineau, V	1,474	141	49	1,021	681	337	118	1,021	566	543	572
Hull, partie ouest, CT	98	49	10	64	47	24	4	44	32	39	46
La Pêche, SD	52	1	12	27	26	1	5	19	12	21	24
Val-des-Monts, SD	20	6	11	11	44	1	4	23	10	13	36
Montréal:											
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	21,731	997	2,105	11,690	14,973	2,754	3,559	10,622	13,258	8,811	12,183
Île-de-Montréal:											
Sub-total – Total partiel	10,799	529	514	5,779	5,618	1,250	1,450	5,101	5,745	5,112	6,149
Montréal, C	6,822	376	219	3,975	3,034	857	985	3,481	3,687	3,653	3,271
Anjou, V	347	11	13	155	116	63	33	169	219	107	123
Baie-d'Urfé, V	6	1	4	1	21	–	5	1	12	1	13
Beaconsfield, C	61	12	1	41	23	15	4	29	17	19	23
Côte-St-Luc, C	118	3	52	101	112	1	5	20	20	104	200
Dollard-des-Ormeaux, V	268	12	61	157	200	43	35	176	127	52	148
Dorval, C	82	14	1	24	35	4	3	30	55	18	33
Hampstead, V	3	–	–	3	–	–	–	2	2	3	–
Ile-Dorval, V	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kirkland, V	252	20	5	126	178	33	36	94	170	54	68

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	-	35	5	138	1	24	22	63	4	93
LaSalle, C	159	19	55	102	187	44	42	131	82	62	164
Montréal-Est, V	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Montréal-Nord, C	296	-	10	94	212	9	5	27	219	95	206
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	-	-	-	-	1	81
Outremont, C	103	-	2	6	3	18	-	24	1	-	99
Pierrefonds, C	267	2	2	123	302	7	73	144	244	84	167
Pointe-Claire, C	230	19	15	117	142	22	21	126	83	68	152
Roxboro, V	2	-	1	2	1	-	-	1	-	1	1
St-Laurent, C	454	1	4	110	187	15	61	62	194	64	309
St-Léonard, C	365	9	10	192	121	36	41	120	187	137	134
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	16	12	16	12	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	6	21	79	145	12	32	55	122	54	63
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	18	-	23	-	2	-	19	-	17	-
Ste-Genève, V	21	-	-	9	13	7	6	11	20	2	4
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	5	3	314	422	45	27	341	208	508	674
Westmount, V	4	1	-	3	25	-	-	-	1	4	27
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	166	434	2,501	3,572	505	641	2,235	2,893	1,743	2,545
Beloeil, V	62	-	25	7	65	3	2	25	14	29	97
Boucherville, V	200	11	21	118	199	33	24	154	136	39	135
Brossard, V	641	1	70	395	513	17	119	166	398	391	391
Candiac, V	57	3	5	31	120	4	6	32	100	15	43
Carignan, V	6	-	-	1	2	-	-	-	2	1	1
Chambly, C	146	8	8	47	76	12	17	52	83	18	84
Châteauguay, V	282	20	4	116	153	71	61	146	194	49	104
Delson, V	48	4	14	19	49	4	8	17	50	16	28
Greenfield Park, V	48	16	-	40	96	9	-	41	33	19	69
La Prairie, V	196	1	28	130	182	5	47	74	101	117	185
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	-	2	1	9	1	-	-	3	2	8
Longueuil, C	958	1	49	521	686	19	72	389	606	523	518
McMasterville, VL	11	-	-	6	3	-	-	6	2	1	2
Mercier, V	96	6	-	53	39	32	22	70	57	20	23
Mont-St-Hilaire, V	60	-	30	27	102	8	18	33	65	10	48
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	24	-	2	11	21	3	9	14	24	4	4
Richelieu, V	43	-	-	25	17	18	3	26	13	2	18
St-Amable, V	58	11	3	50	24	4	7	10	37	45	17
St-Basile-le-Grand, V	76	-	2	67	58	12	5	63	55	32	15
St-Bruno-de-Montarville, V	79	8	-	57	95	27	1	41	47	25	59

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	16	67	145	194	59	48	157	130	37	122
St-Hubert, V	554	23	40	343	359	111	74	424	311	155	257
St-Lambert, V	151	-	-	61	103	1	-	26	98	97	109
St-Mathias, P	8	-	-	8	19	-	-	8	19	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	-	3	10	-	-	3	8	2	6
St-Philippe, P	1	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-
Ste-Catherine, V	64	8	5	44	70	17	25	46	67	9	14
Ste-Julie, V	100	7	40	67	192	17	41	98	96	19	110
Varennes, C	205	21	19	107	115	18	32	112	140	40	53
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	302	1,157	3,410	5,783	999	1,468	3,286	4,620	1,956	3,489
Blainville, V	206	16	22	128	111	54	6	118	75	61	71
Boisbriand, V	150	12	43	81	158	27	12	75	97	53	113
Bois-des-Filion, VL	66	4	5	39	66	10	4	32	48	14	34
Charlemagne, V	28	-	-	28	25	-	17	30	25	1	-
Deux-Montagnes, C	78	4	8	27	81	7	11	25	85	22	48
Dorion, V	15	1	-	9	30	1	4	7	12	2	25
Hudson, V	18	2	-	9	10	3	-	5	6	4	9
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	5	2	27	47	12	12	27	41	7	36
Lachenaie, V	208	4	87	109	217	20	26	95	125	44	149
Laval, V	2,980	97	544	1,492	2,849	410	845	1,483	2,285	959	1,708
Le Gardeur, V	181	21	66	93	213	22	72	87	145	21	116
Lorraine, V	65	1	13	32	40	3	10	14	36	24	28
Mascouche, V	156	9	21	102	114	13	54	44	112	85	46
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	4	9	26	24	15	8	29	25	5	13
Oka, P	2	-	-	-	7	3	-	6	3	2	8
Oka, SD	15	-	-	10	-	3	-	5	6	8	1
Pincourt, V	70	9	7	49	36	21	8	52	35	27	15
Pointe-Calumet, VL	39	-	-	27	12	8	9	14	12	25	8
Repentigny, V	688	33	147	301	530	118	165	407	554	92	287
Rosemère, V	94	6	15	62	75	6	5	34	41	97	72
St-Eustache, V	250	19	31	150	279	41	45	151	182	73	162
St-Joseph-du-Lac, P	32	1	31	14	59	11	6	15	21	17	56
St-Lazare, P	92	4	1	62	50	17	1	39	50	27	15
St-Sulpice, P	11	-	1	6	10	2	7	12	10	3	3
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	5	3	62	84	24	40	51	65	30	34
St-Marthe-sur-le-Lac, V	31	6	2	18	10	3	3	10	12	16	10
St-Thérèse, V	262	3	26	87	203	24	44	54	190	50	164
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Terrebonne, (14) V	528	30	68	350	414	115	46	353	301	184	247
Vaudreuil, V	21	6	5	10	29	6	8	12	20	3	11
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	395	836	3,252	4,223	966	1,456	2,624	3,719	1,608	3,115
Québec, V	1,613	26	441	982	994	229	181	509	750	490	982
Ancienne-Lorette, V	137	3	2	20	76	5	30	63	81	7	76
Beauport, V	548	80	18	362	452	97	125	314	437	142	184
Bernières, SD	85	5	16	40	75	14	34	27	68	27	44
Cap Rouge, V	163	9	28	86	221	6	22	55	104	58	165
Charlesbourg, V	813	53	26	434	480	131	192	373	549	186	289
Charny, V	139	12	18	67	191	23	105	61	169	36	79
Chateau-Richer, V	11	1	-	8	6	3	3	4	5	7	6
Lac-Delage, V	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, SD	46	8	-	38	14	7	8	20	16	31	9
L'ange-Gardien, P	7	1	5	3	11	1	3	3	4	5	13
Lauzon, V	107	2	6	25	60	12	25	52	43	17	49
Lévis, V	199	26	7	142	163	131	99	211	138	54	57
Loretteville, C	46	2	6	14	40	3	17	19	47	6	28
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	17	16	80	111	29	40	73	72	37	65
St-David-de-l'Auberivière, V	66	16	4	42	30	8	12	45	36	19	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	4	2	17	21	5	8	12	23	11	9
St-Emile, VL	58	4	2	41	33	6	15	32	31	25	17
St-Etienne-de-Lauzon,(15) SD	76	-	1	27	83	15	38	31	74	8	43
St-Etienne-de-Beaumont, P	6	1	2	3	10	1	1	5	4	3	10
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	3	-	5	-	1	2	3	3	7	2
St-Jean-Chrysostome, V	122	7	43	93	126	40	48	99	78	32	74
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	1	-	16	6	8	5	20	5	8	3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	2	6	5	-	1	3	1	4	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	6	5	8	12	3	6	6	10	18	18
St-Louis-de-Pintendre, P	37	-	18	13	64	6	10	15	44	5	40
St-Nicolas, V	104	12	18	56	101	36	61	64	97	19	30
St-Pierre, P	18	4	1	9	13	-	3	3	11	7	9
St-Rédempteur, V	32	5	4	24	34	5	14	25	26	9	12
St-Romuald, V	64	20	-	52	70	15	26	50	38	28	44
St-Brigitte-de-Laval, P	17	1	3	8	10	3	2	6	7	11	12
Ste-Foy, V	952	59	108	316	462	79	235	294	469	159	567
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	2	6	21	28	8	12	26	28	4	16
Ste-Petronille, VL	5	-	-	4	3	2	1	3	2	2	2
Shannon, SD	11	-	8	1	14	1	3	4	7	3	13
Sillery, V	59	-	2	40	20	-	10	4	27	38	11
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	2	4	27	17	3	3	8	12	29	19
Val-Bélair, V	106	3	9	62	147	24	54	63	83	11	86
Vanier, V	179	-	-	53	11	4	-	11	117	44	9
Réserves indiennes	8	-	5	6	9	2	2	8	3	-	7
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	89	54	575	1,061	158	253	458	1,195	395	681
Trois-Rivières, V	372	28	12	98	363	29	131	85	437	81	240
Cap-de-la-Madeleine, V	520	9	17	243	203	105	45	199	248	110	129
Pointe-du-Lac, SD	17	-	-	6	11	2	-	6	5	13	21
St-Louis-de-France, P	60	-	1	25	59	-	7	10	34	25	30
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	-	-	19	15	3	4	7	14	18	8
Trois-Rivières-Ouest, V	471	52	24	184	410	19	66	151	457	148	253

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	3,124	369	417	1,657	2,244	249	358	1,222	1,960	1,254	1,758
Hamilton, C	1,008	181	134	492	646	109	179	452	880	340	329
Ancaster, T	292	50	62	153	248	12	39	138	134	118	203
Burlington, C	830	63	159	548	665	53	61	290	466	427	591
Dundas, T	112	4	10	24	49	8	8	30	43	17	86
Flamborough, TP	179	8	19	104	219	21	16	106	80	73	196
Glanbrook, TP	25	5	2	20	21	-	-	2	12	24	19
Grimsby, T	141	12	7	56	49	1	16	13	78	55	41
Stoney Creek, C	537	46	24	260	347	45	39	191	267	200	293
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	200	369	1,623	2,405	292	339	961	1,814	1,288	2,027
Kitchener, C	1,193	65	154	708	1,150	111	114	413	822	617	1,044
Cambridge, C	624	30	132	315	517	37	139	132	514	240	373
Dumfries North, TP	58	7	5	39	33	1	6	8	29	40	23
Waterloo, C	886	75	71	519	651	125	79	378	412	368	533
Woolwich, TP	81	23	7	42	54	18	1	30	37	23	54
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	157	246	1,353	1,911	103	180	675	1,286	1,092	1,900
London, C	2,286	143	225	1,286	1,784	102	164	641	1,147	1,041	1,809
Belmont, VL	20	3	-	8	10	-	1	2	11	6	4
Delaware, TP	8	2	-	5	8	-	-	1	10	5	6
Dorchester North, TP	49	6	10	25	58	-	6	11	39	19	41
London, TP	20	1	3	15	15	-	4	7	12	13	12
Nissouri West, TP	25	-	4	-	8	-	1	1	24	-	7
Southwold, TP	6	-	-	-	6	-	1	2	4	-	5
Westminster, TP	49	2	4	14	22	1	3	10	39	8	16
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	266	198	816	931	70	91	491	736	799	1,151
Oshawa, C	771	189	105	403	406	15	25	138	421	409	670
Whitby, T	709	77	93	413	525	55	66	353	315	390	481
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	605	737	3,521	3,239	418	527	2,855	3,966	4,296	3,934
Ottawa, C	1,679	275	204	992	915	92	74	904	1,369	1,851	1,240
Clarence, TP	99	10	17	48	61	6	11	34	54	56	70
Cumberland, TP	1,060	55	39	461	387	116	90	304	588	344	368
Gloucester, C	1,757	108	112	925	547	49	118	914	877	840	703
Goulbourn, TP	213	11	31	117	123	28	17	114	135	93	96
Kanata, C	587	38	49	220	240	30	20	157	255	201	354
Nepean, C	1,183	58	242	529	638	90	181	327	536	663	787
Osgoode, TP	149	24	18	81	93	6	5	68	48	80	91
Rideau, TP	92	7	14	54	57	1	7	19	56	68	48
Rockcliffe Park, VL	6	-	1	3	2	-	-	2	2	4	3
Rockland, T	97	19	6	54	19	-	4	8	42	58	16
Vanier, C	53	-	4	37	157	-	-	4	4	38	158

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	2,838	2,873	13,447	19,363	2,125	2,793	10,399	14,244	13,415	22,626
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	1,322	617	4,765	4,815	623	969	3,399	3,774	5,725	8,503
Toronto, C.	3,201	567	126	1,451	2,091	29	197	1,391	1,284	1,990	3,789
Etobicoke, C.	1,193	270	22	771	168	129	444	189	524	951	724
Scarborough, C.	3,273	386	401	1,875	1,793	223	241	1,255	1,363	1,633	2,167
York, C.	356	-	3	342	203	3	3	29	351	487	199
York East, BOR.	127	3	3	7	99	1	-	6	9	260	208
York North, C.	1,312	96	62	319	461	238	84	529	243	404	1,416
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	605	710	4,517	6,300	698	841	3,264	4,887	3,464	5,770
Aurora, T.	606	38	44	240	396	62	50	341	347	135	378
East Gwillimbury, T.	161	2	55	41	229	5	34	50	145	24	163
King, TP.	171	-	-	105	83	-	-	94	60	64	79
Markham, T.	2,609	159	232	1,506	1,876	268	313	1,157	1,573	1,086	1,445
Newmarket, T.	592	64	128	206	405	18	27	73	263	153	495
Richmond Hill, T.	555	48	81	251	837	64	97	323	430	150	654
Vaughan, T.	3,281	258	170	1,937	2,381	237	320	1,088	1,825	1,652	2,445
Whitchurch-Stouffville, T.	399	36	-	231	93	44	-	138	244	200	111
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	911	1,546	4,165	8,248	804	983	3,736	5,583	4,226	8,353
Ajax, T.	745	135	139	296	644	47	65	328	556	316	542
Brampton, C.	2,378	219	238	1,073	1,757	178	225	880	1,191	1,183	1,840
Caledon, T.	285	36	67	141	141	23	21	252	105	121	167
Mississauga, C.	3,588	180	759	1,448	3,645	378	358	1,461	2,196	1,362	3,820
Oakville, T.	1,573	271	199	782	1,270	113	203	528	1,058	900	1,280
Pickering, T.	873	70	144	425	791	65	111	287	477	344	704

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	145	171	562	974	29	177	266	945	537	804
St. Catharines, C	700	77	36	235	258	9	48	81	385	203	256
Niagara Falls, C	363	44	34	134	269	13	74	58	223	123	202
Niagara-on-the-Lake, T	73	13	15	32	68	2	7	23	57	32	46
Pelham, T	107	11	15	48	86	5	12	38	85	38	56
Port Colborne, C	13	-	4	5	16	-	5	6	9	8	13
Thorold, C	132	-	29	78	133	-	6	37	62	89	116
Wainfleet, TP	19	-	2	5	11	-	1	6	13	5	11
Welland, C	120	-	36	25	133	-	24	17	111	39	104
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	45	44	293	278	22	54	138	282	421	211
Sudbury, C	439	40	30	254	200	21	48	115	234	399	147
Nickel Centre, T	17	2	-	7	9	-	-	2	11	6	8
Rayside - Balfour, T	14	-	8	4	27	-	1	2	7	3	26
Valley East, T	18	1	2	11	18	-	3	6	10	5	15
Walden, T	29	2	4	17	24	1	2	13	20	8	15
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone mé- ropolitaine de Thunder Bay	575	66	59	313	307	8	24	122	231	322	397
Thunder Bay, C	529	64	56	293	288	8	24	101	220	307	379
Neebing, TP	3	-	2	3	4	-	-	1	-	4	4
O'Connor, TP	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
Oliver, TP	5	-	1	2	7	-	-	1	-	3	7
Paipoonge, TP	14	-	-	1	4	-	-	2	4	3	4
Shuniah, TP	7	-	-	-	4	-	-	5	6	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	12	-	-	-	12	1	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	95	95	501	760	57	94	164	524	414	568
Windsor, C	381	35	50	220	273	16	22	40	137	199	267
Belle River, T	17	2	-	10	49	-	1	4	23	8	30
Colchester North, TP	21	1	4	4	38	-	-	1	31	5	12
Essex, T	9	1	4	5	30	2	6	4	19	2	15
Maidstone, TP	44	6	7	22	35	-	6	6	22	22	28
Rochester, TP	12	-	-	8	3	1	-	4	4	7	4
St. Clair Beach, VL	65	13	5	40	55	7	6	14	25	32	50
Sandwich South, TP	25	2	6	11	25	-	4	4	19	10	17
Sandwich West, TP	121	10	3	56	96	9	28	26	99	45	40
Tecumseh, T	234	25	16	125	156	22	21	61	145	84	105

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
 TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
 Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	234	146	921	1,432	169	350	907	1,849	711	797
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	243	288	1,237	1,601	240	235	1,050	1,606	999	836
Edmonton, C.	1,970	191	240	984	1,251	202	180	862	1,267	720	658
Bon Accord, T.	3	-	-	2	1	-	-	2	1	-	1
Fort Saskatchewan,(17) C.	2	-	2	-	2	-	-	1	3	-	2
Gibbons, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL.	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T.	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T.	1	-	-	-	1	-	-	5	-	-	-
St. Albert, C.	211	21	15	99	143	14	24	83	127	153	66
Strathcona Co. No. 20, CM.	271	25	23	119	171	19	28	74	173	97	77
Sturgeon D.M. 90, MD.	61	6	8	32	28	5	3	17	29	29	25
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	132	141	749	816	127	89	624	573	737	708
Regina, C.	1,187	132	141	747	813	127	88	623	570	735	706
Grand Coulee,(18) VL.	2	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
Sherwood, RM.	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	2
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	356	198	1,209	950	139	152	532	886	1,552	881
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	756	964	2,989	3,894	614	333	2,099	3,147	2,769	3,868
Winnipeg, C.	4,824	728	913	2,856	3,703	605	307	2,020	3,010	2,618	3,683
Ritchot, RM.	1	-	11	1	15	-	-	2	-	-	15
St-François-Xavier, RM.	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St. Paul East-Est, RM.	103	10	20	59	81	2	17	24	61	67	72
St. Paul West-Ouest, RM.	45	3	13	32	48	3	2	12	21	37	50
Springfield, RM.	96	15	7	41	46	4	7	41	54	47	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,036	1,319	6,474	8,465	1,461	1,367	5,455	7,124	5,804	6,603
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	914	1,133	5,755	7,586	1,364	1,211	4,891	6,292	5,458	6,149
Vancouver, C.	2,999	200	293	1,714	2,413	437	448	1,539	2,092	2,092	2,379
Belcarra, VL	7	3	1	4	3	3	-	5	3	5	7
Burnaby, DM	845	201	68	561	563	415	80	592	489	810	544
Coquitlam, DM	560	58	55	274	320	59	52	246	337	127	242
Delta, DM	472	27	41	329	228	40	40	184	307	197	124
Lion's Bay, VL	6	1	1	6	3	-	-	10	1	3	3
New Westminster, C	469	1	139	351	291	1	-	201	121	349	287
North Vancouver, C	290	3	35	224	208	46	12	88	86	254	177
North Vancouver, DM	550	23	66	263	288	75	40	242	317	132	198
Port Coquitlam, C	110	17	36	63	155	3	35	50	109	32	84
Port Moody, C	136	13	4	78	46	17	1	75	29	26	45
Richmond, DM	919	109	108	533	1,005	50	143	409	660	390	699
Surrey, DM	2,161	232	237	1,192	1,699	178	277	1,104	1,422	794	983
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	20	42	115	156	37	32	101	143	136	153
White Rock, C	202	6	7	40	194	3	51	34	163	74	186
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	7	8	-	-	11	10	36	32
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	1	6	-	-	-	3	1	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	122	186	719	879	97	156	564	832	346	454
Langley, C	59	4	2	25	80	7	5	18	56	9	48
Langley, DM	631	54	132	374	411	50	76	290	344	189	224
Maple Ridge, DM	639	60	40	303	343	34	64	235	375	141	164
Pitt Meadows, DM	52	4	12	17	45	6	11	21	57	7	18
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	123	142	875	939	163	116	687	1,064	582	663
Victoria, C	244	31	1	192	85	21	13	161	110	181	67
Central Saanich, DM	127	18	36	78	121	20	9	49	71	45	94
Esquimalt, DM	45	2	-	11	6	3	1	4	35	8	6
Metchosin, (19) DM	11	-	-	-	10	-	-	-	15	-	10
North Saanich, DM	80	7	10	40	56	9	6	34	40	25	43
Oak Bay, DM	39	1	9	7	19	1	2	7	32	5	14
Saanich, DM	734	40	77	306	431	58	74	249	529	170	272
Sidney, T	168	2	9	88	69	11	11	31	85	71	46
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	22	-	153	142	40	-	152	146	77	111
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	28	82	385	489	51	48	194	288	363	566
Barrie, C	547	22	29	307	296	37	26	137	193	298	411
Innisfil, TP	124	2	35	46	107	13	17	38	67	34	86
Vespra, TP	41	4	18	32	86	1	5	19	28	31	69
Brantford	311	29	105	146	315	38	50	198	202	87	232
Brantford, C	250	26	100	124	265	32	43	108	144	67	200
Brantford, TP	15	3	-	9	7	-	-	6	10	12	7
Paris, T	46	-	5	13	43	6	7	84	48	8	25
Cornwall	277	25	51	113	185	7	11	90	175	96	159
Cornwall, C	256	25	44	103	160	7	11	76	172	86	134
Cornwall, TP	21	-	7	10	25	-	-	14	3	10	25
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	15	56	217	422	121	140	229	281	47	257
Drummondville, V	254	6	20	186	275	110	72	208	154	31	204
Grantham-Ouest, SD	1	-	36	-	107	-	42	-	60	1	47
St-Cyrille de Wendover, VL	17	6	-	10	15	-	13	2	22	8	-
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	1	-	1	-	2	1	-
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	3	-	7	-	2	2
Wendover et Simpson, CU	45	3	-	16	22	8	12	12	43	4	4
Fredericton	577	50	80	307	334	48	40	211	233	297	309
Fredericton, C	334	18	46	175	210	28	28	124	139	185	192
Bright, PAR	19	2	4	9	9	3	1	7	9	9	9
Douglas, PAR	46	7	6	22	23	4	2	19	13	19	24
Kingsclear, PAR	58	8	6	38	28	6	-	26	19	25	23
Lincoln, PAR	22	2	3	13	14	2	-	9	9	9	13
Maugerville, PAR	10	1	4	2	7	-	2	2	8	4	7
New Maryland, PAR	60	10	11	39	35	4	5	14	18	34	30
St-Mary's, PAR	16	2	-	9	8	-	2	7	5	11	11
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	1	-	3	13	1	-
Guelph	568	42	60	322	579	67	53	451	416	128	292
Guelph, C	531	40	50	314	535	66	52	447	383	122	269
Eramosa, TP	21	-	8	-	36	1	-	1	23	-	20
Guelph, TP	16	2	2	8	8	-	1	3	10	6	3
Kamloops	71	6	7	32	74	8	14	25	49	24	46
Kamloops, C	61	6	7	32	74	8	14	25	48	24	46
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	51	5	389	375	59	67	385	429	285	202
Kelowna, C	519	41	1	324	287	50	45	317	366	242	144
Central Okanagan, subd. B	98	8	-	62	74	8	20	63	56	41	46
Peachland, DM	11	2	4	3	14	1	2	5	7	2	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	118	105	817	478	178	78	720	542	842	805
Kingston, C	539	34	26	292	77	57	15	400	197	432	452
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	3	1	-	-	2	2	3	1
Ernestown, TP	42	6	5	31	28	9	9	24	18	23	18
Howe Island, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kingston, TP	524	69	51	313	282	87	46	202	263	227	260
Loughborough, TP	2	-	1	2	2	-	-	9	-	1	3
Pittsburgh, TP	180	5	18	150	67	18	7	68	44	135	51
Portland, TP	22	1	-	12	1	7	1	11	2	7	-
Storrington, TP	23	3	4	13	20	-	-	4	13	13	20
Wolfe Island, TP	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lethbridge, C	142	16	30	80	113	11	8	57	92	84	84
Moncton	870	102	149	413	601	28	72	185	473	386	608
Moncton, C	535	50	60	220	344	11	37	107	317	211	357
Coverdale, PAR	34	5	10	19	18	1	1	8	12	18	17
Dieppe, T	134	24	33	50	96	3	10	20	77	46	111
Dorchester, PAR	24	7	2	18	12	-	4	7	11	19	10
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	1	3	4	7	-	-	-	2	4	7
Hillsborough, VL	4	1	-	3	1	2	-	3	11	1	1
Moncton, PAR	36	7	9	18	36	4	6	20	16	17	34
Riverview, T	68	3	32	54	84	6	14	18	24	44	67
St-Joseph, VL	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, VL	10	4	-	7	3	1	-	2	3	6	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	11	54	159	154	34	25	108	141	195	144
Nanaimo, C	293	5	54	127	139	34	25	95	130	141	106
Nanaimo, subd. A	42	6	-	32	15	-	-	13	11	54	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	28	45	197	204	34	4	92	187	184	206
North Bay, C	364	28	37	186	184	34	-	83	173	178	188
East Ferris, TP	23	-	1	11	10	-	1	9	2	4	11
Himsworth North, TP	7	-	7	-	10	-	3	-	12	2	7
Peterborough	436	45	69	198	453	29	150	127	341	326	429
Peterborough, C	284	27	45	136	332	13	137	74	251	254	320
Douro, TP	6	1	1	5	17	5	3	8	7	7	12
Dummer, TP	7	-	2	3	10	5	1	8	4	8	12
Ennismore, TP	35	7	6	19	30	1	5	6	19	19	26
Lakefield, VL	43	2	-	7	6	-	4	5	31	3	4
North Monaghan, TP	3	-	-	3	2	-	-	-	1	4	1
Otonabee, TP	15	1	4	7	19	-	-	4	12	12	17
Smith, TP	35	7	7	18	32	1	-	18	11	19	31
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	4	-	5	4	-	4	5	-	6
Prince George, C	97	14	4	61	41	10	8	58	38	48	32

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	7	9	211	308	19	9	253	247	130	321
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	2	-	106	185	5	-	141	133	79	214
Iberville, V	150	2	-	39	22	1	1	36	72	9	17
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	7	-	5	-	6	14	2
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	2	-	-	1	2	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	3	9	62	91	13	3	74	33	26	88
Sarnia	546	59	45	254	183	31	21	145	181	332	229
Sarnia, C	194	4	6	63	22	6	4	36	20	203	130
Moore, TP	34	5	20	25	51	2	4	14	32	14	25
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	50	15	146	106	23	13	95	123	95	70
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	4	20	4	-	-	-	5	20	4
Sault Ste Marie	245	11	4	82	83	21	23	255	105	185	91
Sault Ste. Marie, C	245	11	4	82	83	21	23	255	105	185	91
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	12	21	168	474	17	210	122	291	93	291
Shawinigan, C	119	1	-	80	73	6	14	56	42	34	85
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	28	204	5	118	15	144	25	90
St-Georges, VL	39	1	6	9	46	1	16	15	21	6	36
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	1	3	21	18	3	14	19	16	4	4
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	3	6	30	130	2	48	17	68	24	73
Sherbrooke	1,306	67	143	670	1,451	189	347	628	1,075	382	927
Sherbrooke, V	706	32	59	351	1,125	56	248	297	715	255	752
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Ascot, CT	166	5	6	42	34	6	8	112	103	14	13
Deauville, VL	93	2	1	66	57	60	3	66	7	2	77
Fleurimont, SD	204	14	8	131	90	54	16	104	109	53	37
Lennoxville, V	42	-	1	28	3	-	1	1	16	29	1
Rock Forest, V	91	14	67	49	136	12	70	43	124	26	42
St-Elie-D'Orford, P	3	-	1	3	4	1	-	5	-	3	4
Stoke, CT	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Sydney/Sydney Mines	583	67	67	322	252	15	11	277	225	307	277
Sydney, C	157	17	5	55	14	-	-	17	75	60	23
Cape Breton, CM subd. A	94	19	17	57	59	6	6	78	34	67	59
Cape Breton, CM subd. B	160	12	23	95	79	4	3	114	64	68	91
Dominion, T	7	3	1	3	10	-	-	5	7	13	9
Glace Bay, T	80	9	5	63	11	1	1	25	14	31	15
New Waterford, T	18	2	11	11	38	1	1	3	7	26	37
North Sydney, T	20	-	1	11	9	1	-	8	5	12	9
Sydney-Mines, T	24	-	4	15	21	2	-	23	9	12	21
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	5	-	12	11	-	-	4	10	18	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,389	54,803	681	3,662	871	4,637	4,702	30,522	15,643	93,624
Newfoundland - Terre-Neuve	165	700	2	44	-	-	-	150	167	894
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	40	221	2	40	-	-	44	181	86	442
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	385	1,256	116	488	50	55	22	845	573	2,644
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	253	1,017	36	88	7	34	56	382	352	1,521
Québec	1,631	10,806	211	1,492	41	455	2,278	15,355	4,161	28,108
Ontario	4,871	27,066	176	934	405	2,364	1,134	8,006	6,586	38,370
Manitoba	424	2,379	14	42	-	123	638	1,692	1,076	4,236
Saskatchewan	291	1,481	18	104	-	-	153	661	462	2,246
Alberta	416	3,327	66	131	44	228	8	59	534	3,745
British Columbia - Colombie-Britannique	913	6,550	40	299	324	1,378	369	3,191	1,646	11,418
Completions - Achèvements										
Canada	8,880	44,198	728	3,338	585	4,605	6,344	27,689	16,537	79,830
Newfoundland - Terre-Neuve	71	602	4	20	-	21	-	18	75	661
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	29	146	4	24	-	-	-	91	33	261
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	216	1,186	78	468	-	50	32	900	326	2,604
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	111	747	10	44	8	122	21	295	150	1,208
Québec	2,561	8,661	412	1,440	109	517	4,324	14,314	7,406	24,932
Ontario	3,677	20,441	135	854	322	2,630	1,294	6,744	5,428	30,669
Manitoba	316	1,714	12	36	8	21	26	1,499	362	3,270
Saskatchewan	203	1,208	4	124	-	24	57	661	264	2,017
Alberta	622	3,618	13	65	23	104	15	446	673	4,233
British Columbia - Colombie-Britannique	1,074	5,875	56	263	115	1,116	575	2,721	1,820	9,975
Under construction - En construction										
July - 31 - Juillet										
Canada	40,690		2,457		5,104		37,281		85,532	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,128		54		32		289		1,503	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	165		32		-		180		377	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	942		223		99		1,099		2,363	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	884		74		38		458		1,454	
Québec	5,840		927		609		14,196		21,572	
Ontario	23,131		740		2,615		14,641		41,127	
Manitoba	1,815		26		131		2,175		4,147	
Saskatchewan	1,045		66		156		808		2,075	
Alberta	1,718		86		142		65		2,011	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,022		229		1,282		3,370		8,903	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,410	44,440	464	2,895	726	3,927	3,740	24,676	12,340	75,938
Calgary	138	1,376	8	30	-	11	-	15	146	1,432
Chicoutimi-Jonquière	34	219	-	2	-	-	61	429	95	650
Edmonton	195	1,428	54	87	39	76	-	10	288	1,601
Halifax	239	748	104	436	50	55	18	728	411	1,967
Hamilton	287	1,628	12	20	48	197	70	399	417	2,244
Kitchener	287	1,366	18	194	4	365	60	480	369	2,405
London	188	1,027	10	38	-	188	48	658	246	1,911
Montréal	880	6,027	96	873	32	299	1,097	7,774	2,105	14,973
Oshawa	179	805	-	32	-	43	19	51	198	931
Ottawa-Hull	490	2,437	28	188	65	308	364	1,719	947	4,652
Ottawa	384	1,818	14	72	60	268	279	1,081	737	3,239
Hull	106	619	14	116	5	40	85	638	210	1,413
Québec	255	1,525	28	214	4	80	549	2,404	836	4,223
Regina	133	590	8	8	-	-	-	218	141	816
St. Catharines - Niagara	155	766	16	60	-	11	-	137	171	974
Saint John	88	331	2	10	7	7	-	64	97	412
St. John's	123	544	2	36	-	-	-	150	125	730
Saskatoon	80	601	10	86	-	-	108	263	198	950
Sudbury	42	248	2	22	-	-	-	8	44	278
Thunder Bay	49	185	4	16	-	-	6	106	59	307
Toronto	2,341	14,184	14	208	153	859	365	4,112	2,873	19,363
Trois-Rivières	32	389	2	14	-	-	20	658	54	1,061
Vancouver	653	4,439	32	220	265	1,164	369	2,642	1,319	8,465
Victoria	79	695	4	55	59	124	-	65	142	939
Windsor	91	635	4	14	-	17	-	94	95	760
Winnipeg	372	2,247	6	32	-	123	586	1,492	964	3,894
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	762	4,175	98	305	54	219	277	2,869	1,191	7,568
Barrie	82	478	-	-	-	-	-	11	82	489
Brantford	48	232	2	10	28	40	27	33	105	315
Cornwall	33	153	2	16	-	-	16	16	51	185
Drummondville	10	95	2	10	-	-	44	317	56	422
Fredericton	58	223	-	-	-	4	22	107	80	334
Guelph	60	466	-	6	-	20	-	87	60	579
Kamloops	7	67	-	-	-	7	-	-	7	74
Kelowna	5	210	-	4	-	38	-	123	5	375
Kingston	59	330	22	47	-	-	24	101	105	478
Lethbridge	20	99	2	6	-	-	8	8	30	113
Moncton	81	344	34	78	-	23	34	156	149	601
Nanaimo	52	152	2	2	-	-	-	-	54	154
North Bay	31	102	14	46	-	-	-	56	45	204
Peterborough	43	259	-	4	26	80	-	110	69	453
Prince George	4	41	-	-	-	-	-	-	4	41
Saint-Jean	9	101	-	6	-	-	-	201	9	308
Sarnia	27	145	-	-	-	-	18	38	45	183
Sault Ste. Marie	2	67	2	6	-	-	-	10	4	83
Shawinigan	17	127	4	8	-	-	-	339	21	474
Sherbrooke	51	278	12	50	-	7	80	1,116	143	1,451
Sydney/Sydney Mines	63	206	-	6	-	-	4	40	67	252

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,245	36,157	584	2,689	510	3,633	5,101	23,052	13,440	65,531
Calgary	329	1,623	6	22	-	-	15	204	350	1,849
Chicoutimi-Jonquière	47	154	-	2	-	8	52	385	99	549
Edmonton	230	1,429	5	33	-	37	-	107	235	1,606
Halifax	170	741	68	436	-	43	32	783	270	2,003
Hamilton	237	1,237	-	6	68	278	53	439	358	1,960
Kitchener	219	1,094	26	187	94	260	-	273	339	1,814
London	166	837	14	38	-	207	-	204	180	1,286
Montréal	1,333	4,943	226	829	53	300	1,947	7,186	3,559	13,258
Oshawa	91	616	-	6	-	-	-	114	91	736
Ottawa-Hull	291	2,014	34	181	52	689	583	2,664	960	5,548
Ottawa	176	1,553	8	55	52	670	291	1,688	527	3,966
Hull	115	461	26	126	-	19	292	976	433	1,582
Québec	433	1,194	64	211	52	113	907	2,201	1,456	3,719
Regina	85	409	-	28	-	-	4	136	89	573
St. Catharines - Niagara	114	680	10	38	9	26	44	201	177	945
Saint John	27	320	-	4	-	-	-	106	27	430
St. John's	60	522	4	8	-	21	-	7	64	558
Saskatoon	100	558	4	84	-	24	48	220	152	886
Sudbury	40	148	14	20	-	-	-	114	54	282
Thunder Bay	20	170	4	14	-	-	-	47	24	231
Toronto	1,908	10,495	31	233	78	590	776	2,926	2,793	14,244
Trois-Rivières	90	265	10	20	-	-	153	910	253	1,195
Vancouver	777	4,004	36	172	81	678	473	2,270	1,367	7,124
Victoria	85	572	16	69	15	338	-	85	116	1,064
Windsor	94	497	-	14	-	-	-	13	94	524
Winnipeg	299	1,635	12	34	8	21	14	1,457	333	3,147
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	636	3,040	50	244	23	557	680	2,170	1,389	6,011
Barrie	48	221	-	-	-	22	-	45	48	288
Brantford	48	176	2	18	-	-	-	8	50	202
Cornwall	7	90	-	24	-	-	4	61	11	175
Drummondville	37	82	8	8	-	24	95	167	140	281
Fredericton	25	150	-	2	-	29	15	52	40	233
Guelph	51	348	2	8	-	60	-	-	53	416
Kamloops	7	42	-	-	7	7	-	-	14	49
Kelowna	37	201	-	4	-	57	30	167	67	429
Kingston	58	303	12	66	8	108	-	65	78	542
Lethbridge	8	90	-	2	-	-	-	-	8	92
Moncton	48	209	10	34	8	93	6	137	72	473
Nanaimo	25	141	-	-	-	-	-	-	25	141
North Bay	4	41	-	26	-	86	-	34	4	187
Peterborough	40	159	-	2	-	36	110	144	150	341
Prince George	8	38	-	-	-	-	-	-	8	38
Saint Jean	9	55	-	6	-	-	-	186	9	247
Sarnia	19	131	2	6	-	24	-	20	21	181
Sault Ste. Marie	23	80	-	-	-	-	-	25	23	105
Shawinigan	43	82	2	2	-	-	165	207	210	291
Sherbrooke	80	238	12	34	-	4	255	799	347	1,075
Sydney Sydney Mines	11	163	-	2	-	7	-	53	11	225

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total.....	33,017	1,948	4,188	31,507	70,660
Calgary	729	22	11	35	797
Chicoutimi-Jonquière.....	111	-	-	369	480
Edmonton	729	58	39	10	836
Halifax	474	181	99	916	1,670
Hamilton	1,164	12	166	416	1,758
Kitchener	972	131	373	551	2,027
London	716	18	185	981	1,900
Montréal.....	3,132	571	412	8,068	12,183
Oshawa	690	33	184	244	1,151
Ottawa-Hull.....	2,023	140	369	2,652	5,184
Ottawa.....	1,625	58	274	1,977	3,934
Hull	398	82	95	675	1,250
Québec	812	121	51	2,131	3,115
Regina	440	8	-	260	708
St. Catharines - Niagara	498	40	-	266	804
Saint John	263	10	7	64	344
St. John's	838	46	32	289	1,205
Saskatoon	359	48	124	350	881
Sudbury	193	10	-	8	211
Thunder Bay.....	198	72	-	127	397
Toronto.....	13,281	186	829	8,330	22,626
Trois-Rivières	255	8	-	418	681
Vancouver	2,546	180	1,053	2,824	6,603
Victoria	452	29	106	76	663
Windsor	420	8	17	123	568
Winnipeg	1,722	16	131	1,999	3,868
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,012	213	406	2,876	6,507
Barrie	400	-	-	166	566
Brantford	151	4	40	37	232
Cornwall	137	6	-	16	159
Drummondville	37	4	-	216	257
Fredericton	200	-	8	101	309
Guelph	183	2	20	87	292
Kamloops	46	-	-	-	46
Kelowna	113	-	26	63	202
Kingston	228	33	151	393	805
Lethbridge	72	4	-	8	84
Moncton	301	62	23	222	608
Nanaimo	138	6	-	-	144
North Bay	104	46	-	56	206
Peterborough.....	209	-	80	140	429
Prince George	32	-	-	-	32
Saint-Jean	90	2	-	229	321
Sarnia	94	-	-	135	229
Sault Ste. Marie	50	6	25	10	91
Shawinigan	85	6	-	200	291
Sherbrooke	119	28	33	747	927
Sydney/Sydney Mines	223	4	-	50	277

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
July - 1986 - Juillet					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	7,410	464	726	3,740	12,340
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	762	98	54	277	1,191
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,217	119	91	685	2,112
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,389	681	871	4,702	15,643
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	7,245	584	510	5,101	13,440
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	636	50	23	680	1,389
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	999	94	52	563	1,708
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,880	728	585	6,344	16,537
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	33,017	1,948	4,188	31,507	70,660
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,012	213	406	2,876	6,507
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,661	296	510	2,898	8,365
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,690	2,457	5,104	37,281	85,532
January-July - Janvier-Juillet					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	44,440	2,895	3,927	24,676	75,938
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,175	305	219	2,869	7,568
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,188	462	491	2,977	10,118
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	54,803	3,662	4,637	30,522	93,624
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	36,157	2,689	3,633	23,052	65,531
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,040	244	557	2,170	6,011
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	5,001	405	415	2,467	8,288
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,198	3,338	4,605	27,689	79,830

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Second Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
deuxième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1986											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	945	4,429	253	3,836	76	2,681	30	2,111	23	3,690	1,327	16,747
Newfoundland - Terre- Neuve	3	13	-	-	2	87	-	-	-	-	5	100
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	2	10	5	85	-	-	-	-	-	-	7	95
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	8	31	6	101	8	302	1	91	-	-	23	525
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	3	16	4	58	3	86	1	56	-	-	11	216
Québec	832	3,896	176	2,681	32	1,215	8	620	2	266	1,050	8,678
Ontario	57	258	34	496	6	201	10	743	20	3,316	127	5,014
Manitoba	10	49	1	15	-	-	4	249	1	108	16	421
Saskatchewan	7	20	7	88	5	165	1	63	-	-	20	336
Alberta	2	10	1	15	-	-	-	-	-	-	3	25
British Columbia - Colombie-Britannique ...	21	126	19	297	20	625	5	289	-	-	65	1,337
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	720	3,315	186	2,815	55	1,971	23	1,600	23	3,690	1,007	13,391
Calgary	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	1	15
Chicoutimi-Jonquière ...	82	218	3	42	1	48	-	-	-	-	86	308
Edmonton	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Halifax	4	13	2	35	8	302	1	91	-	-	15	441
Hamilton	5	18	2	36	1	27	1	80	-	-	9	161
Kitchener	-	-	1	23	1	31	2	155	2	211	6	420
London	-	-	4	96	-	-	2	148	2	288	8	532
Montréal	411	2,018	80	1,216	8	308	4	314	2	266	505	4,122
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Hull	38	207	31	388	1	42	3	191	1	138	74	966
Québec	102	430	31	514	10	396	-	-	-	-	143	1,340
Regina	5	12	-	-	1	33	1	63	-	-	7	108
St. Catharines-Niagara ...	2	8	1	11	1	30	-	-	-	-	4	49
Saint John	-	-	2	32	-	-	-	-	-	-	2	32
St. John's	3	13	-	-	2	87	-	-	-	-	5	100
Saskatoon	-	-	6	68	3	87	-	-	-	-	9	155
Sudbury	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Thunder Bay	10	63	2	36	-	-	-	-	-	-	12	99
Toronto	5	17	1	22	1	41	1	82	15	2,679	23	2,841
Trois-Rivières	33	199	2	31	-	-	-	-	-	-	35	230
Vancouver	15	80	15	223	15	484	4	227	-	-	49	1,014
Victoria	-	-	-	-	2	55	-	-	-	-	2	55
Windsor	1	1	1	12	-	-	-	-	-	-	2	13
Winnipeg	-	-	1	15	-	-	4	249	1	108	6	372

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85..
- (16) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (16) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

August 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1986

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

August 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

November 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Novembre 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x
 Table	
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x
 Tableau	
1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre.....	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre.....	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre.....	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre.....	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre.....	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre.....	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,518	8,189	9,707	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....	1,337	7,971	9,308	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....	1,223	8,433	9,656	3,817	6,287	174,900	203,700	157,000	186,000
July - Juillet.....	1,868	7,800	9,668	3,522	6,583	168,500	194,200	173,000	198,000
August - Août.....				3,341	6,074	185,000	220,800	176,000	201,000
September - Septembre.....									
October - Octobre.....									
November - Novembre.....									
December - Décembre.....									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....	4,078	24,593	28,671	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F.	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S.	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N.	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D.	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 - J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 1st 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 — J.	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F.	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M.	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A.	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M.	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J.	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A.	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O.	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N.	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D.	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 — 1st — 1er	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 — J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 — J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 — 1st — 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd — 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 — 1st — 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd — 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TAB. 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 — J.	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A.	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M.	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D.	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 — 1st — 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd — 2e	1,304	2	—	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd — 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th — 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 — 1st — 1er	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th — 4e	1,843	—	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 — 1st — 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd — 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 — J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 — J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 — 1st — 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th — 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 — 1st — 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd — 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	12,416	14,498	85,778	108,122	13,327	13,971	71,836	93,801	64,393	86,044
Newfoundland - Terre- Neuve	1,392	136	164	857	1,058	120	69	744	730	1,263	1,598
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard	465	49	45	280	487	30	78	268	339	216	363
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	4,943	466	692	3,301	3,336	429	457	2,468	3,061	2,565	2,595
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,467	330	256	1,600	1,777	223	289	1,043	1,497	1,246	1,422
Québec	41,404	2,911	4,312	24,759	32,420	4,217	4,615	23,844	29,547	13,842	21,275
Ontario	57,053	5,881	6,070	34,852	44,440	4,813	5,278	25,929	35,947	29,719	41,875
Manitoba	5,372	229	491	3,447	4,727	575	559	2,790	3,829	2,743	4,079
Saskatchewan	4,111	377	459	2,707	2,705	479	343	1,959	2,360	2,738	2,186
Alberta	6,044	623	489	3,386	4,234	631	599	3,058	4,832	2,354	1,907
British Columbia - Colombie- Britannique	16,157	1,414	1,520	10,589	12,938	1,810	1,684	9,733	11,659	7,707	8,744

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	981	1,157	6,038	6,658	802	893	4,523	5,627	5,290	5,978
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	136	164	857	1,058	120	69	744	730	1,263	1,598
Carbonear, CA - AR	49	7	6	39	38	-	2	16	23	105	111
Corner Brook, CA - AR	84	13	13	61	99	1	11	98	66	107	135
Gander, T	17	2	11	10	29	2	3	4	7	7	26
Grand Falls, CA - AR	59	16	4	33	32	2	5	16	28	32	39
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	98	130	714	860	115	48	610	606	1,012	1,287
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	49	45	280	487	30	78	268	339	216	363
Charlottetown, CA - AR	358	44	36	222	369	19	59	225	250	177	274
Summerside, CA - AR	107	5	9	58	118	11	19	43	89	39	89
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	466	692	3,301	3,336	429	457	2,468	3,061	2,565	2,595
Halifax, METRO	3,618	284	523	2,472	2,490	323	349	1,899	2,352	1,881	1,842
Kentville, CA - AR	214	51	24	111	190	12	14	71	134	85	182
New Glasgow, CA - AR	143	23	43	82	104	25	28	84	91	71	82
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	52	55	374	307	65	30	342	255	294	302
Truro, CA - AR	385	56	47	262	245	4	36	72	229	234	187
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	330	256	1,600	1,777	223	289	1,043	1,497	1,246	1,422
Bathurst, CA - AR	90	11	14	68	53	11	19	33	40	48	26
Campbellton, CA - AR	45	4	7	30	20	11	5	22	18	19	13
Edmunston, CA - AR	146	10	16	93	113	8	67	82	94	81	72
Fredericton, CA - AR	577	67	49	374	383	90	44	301	277	274	315
Moncton, CA - AR	870	149	78	562	679	50	123	235	596	485	563
Oromocto, CA - AR	38	4	4	23	29	5	6	31	17	15	26
Saint John, METRO	701	85	88	450	500	48	25	339	455	324	407

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units**

**TABLÉAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement**

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	2,911	4,312	24,759	32,420	4,217	4,615	23,844	29,547	13,842	21,275
Alma, V	123	23	29	68	145	21	24	65	59	25	105
Asbestos, CA - AR	1	-	2	1	3	-	-	2	1	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	41	30	67	108	10	35	44	91	49	58
Bécancour, V	85	-	5	43	91	-	-	3	84	49	32
Chibougamau, V	24	1	-	2	4	-	-	5	23	3	3
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	64	98	609	748	76	118	559	667	303	460
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	24	3	72	7	32	1	61	50	32	3
Dolbeau, CA - AR	87	4	7	40	49	5	14	52	67	16	13
Drummondville, CA - AR	323	37	74	254	496	3	37	232	318	81	294
Gaspé, V	38	-	4	29	15	-	7	28	16	4	7
Granby, CA - AR	457	30	42	224	345	4	34	194	323	131	220
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	1	-	4	4	1	-	2	1	3	5
Hull, METRO(6)	3,361	283	147	2,404	1,560	227	170	2,259	1,752	1,917	1,225
Joliette, CA - AR	336	18	42	205	189	63	32	270	216	69	87
La Baie, V	123	6	8	54	88	14	18	46	99	18	42
Lachute, CA - AR	60	-	9	52	68	11	8	68	58	34	37
La Tuque, CA - AR	50	-	17	17	35	1	12	12	48	10	14
Magog, CA - AR	209	2	25	158	75	7	10	145	85	27	47
Matane, V	102	29	8	78	66	14	12	43	26	46	54
Mirabel, V	71	8	50	36	93	20	26	60	54	59	105
Montmagny, C	76	1	3	61	21	4	2	21	14	61	20
Montréal, METRO	21,731	1,674	2,503	13,364	17,476	2,864	2,484	13,486	15,742	7,645	12,222
Québec, METRO	6,140	172	540	3,424	4,763	191	611	2,815	4,330	1,588	3,043
Rimouski, CA - AR	274	19	22	135	189	62	33	146	194	60	83
Rivière-du-loup, CA - AR	80	31	-	43	1	2	-	29	19	33	-
Roberval, V	43	4	10	24	29	-	5	20	20	6	18
Rouyn, CA - AR	378	23	14	157	151	18	16	60	143	123	65
St-Georges, CA - AR	290	-	27	130	188	40	12	143	144	18	76
St-Hyacinthe, CA - AR	394	70	16	253	359	79	143	204	427	114	69
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	34	66	245	374	51	171	304	418	113	216
St-Jérôme, CA - AR	546	22	43	333	483	84	105	382	355	144	317
Sept-Îles, CA - AR	-	-	3	-	21	-	-	-	1	-	20
Shawinigan, CA - AR	273	24	32	192	506	16	88	138	379	101	235
Sherbrooke, CA - AR	1,306	75	67	745	1,518	52	173	680	1,248	405	821
Sorel, CA - AR	208	40	1	111	147	52	1	113	67	57	190
Thetford Mines, CA - AR	17	2	1	11	17	31	3	36	14	7	7
Trois-Rivières, METRO	1,472	58	283	633	1,344	131	179	589	1,374	316	783
Val-d'Or, CA - AR	242	47	47	126	181	7	25	83	179	92	82
Valleyfield, CA - AR	184	-	1	81	131	18	-	97	85	10	90
Victoriaville, CA - AR	390	44	33	274	332	6	6	348	356	73	105

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Centre - Agglomération	Ontario									Under construction - En construction	
	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	5,881	6,070	34,852	44,440	4,813	5,278	25,929	35,947	29,719	41,875
Barrie, CA - AR	712	104	112	489	601	68	95	262	383	399	583
Belleville, CA - AR	250	35	117	184	269	5	26	238	127	137	204
Brantford, CA - AR	311	23	43	169	358	23	42	221	244	87	233
Brockville, CA - AR	241	21	29	193	149	24	26	82	107	137	89
Chatham, CA - AR	259	14	17	120	183	11	22	50	134	97	180
Cobourg, CA - AR	133	8	19	63	139	4	9	94	111	62	91
Collingwood, T	78	5	42	36	151	3	14	9	43	27	137
Cornwall, (7) CA - AR	277	22	52	135	237	16	5	106	180	102	206
Dunnville, T	12	5	20	12	30	5	-	9	8	11	33
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fergus, CA - AR	70	6	13	40	98	2	11	21	56	33	76
Fort Erie, T	60	15	-	35	52	5	8	19	58	35	26
Guelph, CA - AR	568	55	93	377	672	52	93	503	509	131	292
Haileybury, CA - AR	18	-	4	2	20	-	1	12	12	-	15
Haldimand, T	98	8	8	75	85	4	9	28	71	77	65
Halton Hills, T	153	6	17	95	50	21	1	73	80	68	45
Hamilton, METRO	3,124	292	387	1,949	2,631	270	336	1,492	2,296	1,276	1,809
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	12	12	34	34	11	11	20	28	24	17
Huntsville, T	88	9	7	45	76	8	9	38	68	48	66
Kapuskasing, T	42	-	5	36	13	2	4	7	40	33	9
Kenora, CA - AR	60	12	17	52	21	7	4	83	23	51	26
Kingston, CA - AR	1,340	127	159	944	637	130	196	850	738	837	768
Kirkland Lake, T	13	6	2	11	10	16	-	19	-	6	10
Kitchener, METRO	2,842	252	360	1,875	2,765	168	522	1,129	2,336	1,372	1,865
Leamington, CA - AR	65	14	4	45	106	6	3	59	48	38	84
Lincoln, T	23	-	-	1	38	-	3	6	40	46	17
Lindsay, CA - AR	93	5	37	37	209	13	14	43	70	28	187
London, METRO	2,463	148	393	1,501	2,304	173	259	848	1,545	1,067	2,035
Midland, CA - AR	129	13	19	71	104	11	16	125	84	65	90
Milton, T	195	8	7	174	39	2	3	16	37	174	35
Nanticoke, C	75	-	3	23	31	-	35	25	73	18	23
Newcastle, T	487	54	87	246	463	66	54	211	270	154	396
North Bay, CA - AR	394	28	40	225	244	2	1	94	188	210	245
Orangeville, T	85	1	-	74	72	-	3	8	59	73	35
Orillia, CA - AR	196	9	44	146	175	-	14	43	102	143	137
Oshawa, METRO	1,480	124	216	940	1,147	53	113	544	849	870	1,254
Ottawa, METRO(9)	6,975	367	754	3,888	3,993	786	496	3,641	4,462	3,873	4,192
Owen Sound, CA - AR	184	12	14	112	91	6	19	37	130	91	57
Pembroke, CA - AR	149	17	19	111	76	1	3	30	87	114	83
Petawawa, CA - AR	56	-	13	25	47	-	-	8	21	25	59
Peterborough, CA - AR	436	14	54	212	507	70	71	197	412	270	412
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	235	384	797	1,358	89	166	355	1,111	683	1,022
St. Thomas, C	124	17	15	86	91	6	4	37	81	77	67
Sarnia, CA - AR	546	167	23	421	206	40	129	185	310	459	123
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	-	20	82	103	-	7	255	112	185	104
Simcoe, T	75	-	4	60	82	-	-	18	51	51	72
Smiths Falls, CA - AR	51	7	3	37	69	4	5	50	17	26	66
Stratford, CA - AR	114	11	11	60	80	18	22	52	121	82	70
Sudbury, METRO	517	84	75	377	353	167	57	305	339	333	229
Thunder Bay, METRO	575	63	56	376	363	41	15	163	246	344	438
Tillsonburg, T	35	3	4	18	24	4	4	70	24	12	15
Timmins, C	288	28	28	197	194	50	60	148	147	127	123
Toronto, METRO	27,278	3,307	2,067	16,754	21,430	2,277	2,065	12,676	16,309	14,431	22,585
Trenton, CA - AR	235	21	23	165	155	21	34	78	114	128	96
Wallaceburg, T	54	5	3	15	27	-	8	7	53	9	12
Windsor, METRO	929	73	97	574	857	47	143	211	667	440	521
Woodstock, C	171	9	18	30	121	5	8	19	116	22	146

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,229	1,439	9,540	11,666	1,685	1,501	7,807	11,021	7,835	8,172
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	229	491	3,447	4,727	575	559	2,790	3,829	2,743	4,079
Brandon, C	220	1	15	174	290	137	50	214	138	94	187
Portage la Prairie, CA - AR	55	3	-	39	52	52	-	81	28	30	45
Selkirk, T	23	-	1	20	16	6	3	16	9	5	8
Thompson, CA - AR	5	2	4	2	4	-	1	-	2	2	5
Winnipeg, METRO	5,069	223	471	3,212	4,365	380	505	2,479	3,652	2,612	3,834
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	377	459	2,707	2,705	479	343	1,959	2,360	2,738	2,186
Lloydminster,(10) C	216	8	4	64	84	3	8	50	205	37	11
Moose Jaw, CA - AR	141	8	9	71	53	21	11	110	31	103	87
North Battleford, CA - AR	172	2	7	74	139	-	9	58	55	74	178
Prince Albert, CA - AR	243	45	62	151	198	10	24	67	233	280	179
Regina, METRO	1,189	70	173	819	989	54	110	678	683	753	771
Saskatoon, METRO	2,002	225	186	1,434	1,136	376	175	908	1,061	1,385	890
Swift Current, CA - AR	83	5	9	51	63	15	6	39	61	32	33
Yorkton, C	65	14	9	43	43	-	-	49	31	74	37
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	623	489	3,386	4,234	631	599	3,058	4,832	2,354	1,907
Calgary, METRO	2,318	243	176	1,164	1,608	213	210	1,120	2,059	925	770
Camrose, C	31	5	6	19	18	5	5	21	77	73	11
Edmonton, METRO	2,528	296	213	1,533	1,814	296	251	1,346	1,857	998	797
Fort McMurray, C	265	20	3	165	32	50	4	125	87	60	19
Grande Prairie, C	166	22	13	99	124	31	25	75	127	44	39
Leduc, C	35	4	2	19	21	2	1	16	22	8	10
Lethbridge, C	142	-	25	80	138	-	21	57	113	84	88
Lloydminster,(11) C	230	4	-	137	62	3	16	153	116	55	17
Medicine Hat, CA - AR	99	-	9	35	121	-	32	28	130	65	50
Red Deer, C	199	26	32	116	258	28	28	102	216	33	89
Spruce Grove,(12) C	31	3	10	19	38	3	6	15	28	9	17

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,414	1,520	10,589	12,938	1,810	1,684	9,733	11,659	7,707	8,744
Abbotsford, DM	116	11	13	86	111	15	18	62	81	172	180
Campbell River, DM	93	7	24	69	105	12	5	108	78	27	51
Chilliwack, CA - AR	259	25	38	195	243	75	19	183	223	94	96
Courtenay, CA - AR	203	15	38	141	171	2	15	206	111	114	141
Cranbrook, C	39	15	1	31	11	6	4	16	15	19	3
Dawson Creek, C	6	1	1	2	17	-	3	2	13	4	7
Fort St. John, C	5	-	-	2	4	-	-	1	4	2	1
Kamloops, CA - AR	71	9	5	41	79	5	12	30	61	28	39
Kelowna, CA - AR	628	48	24	437	399	85	30	470	459	248	195
Matsqui, DM	594	20	58	419	477	108	148	364	436	294	282
Mission, C	98	8	7	59	56	6	4	54	61	37	39
Nanaimo, CA - AR	335	62	52	221	206	75	50	183	191	181	146
North Cowichan, DM	114	8	14	57	71	7	49	53	90	51	55
Penticton, C	93	7	-	50	133	13	2	148	81	26	96
Port Alberni, CA - AR	74	6	6	54	30	5	23	34	50	59	43
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	14	10	75	51	6	4	64	42	55	38
Prince Rupert, CA - AR	6	-	-	4	9	-	-	15	7	8	8
Salmon Arm, DM	29	-	-	18	5	3	-	56	11	14	5
Squamish, DM	31	5	3	14	29	-	-	5	22	14	26
Terrace,(13) CA - AR	29	3	-	26	8	4	-	49	42	41	9
Trail, CA - AR	29	4	-	19	13	-	-	13	10	8	10
Vancouver, METRO	11,315	848	1,110	7,322	9,575	1,282	1,165	6,737	8,289	5,353	6,555
Vernon, CA - AR	138	13	10	85	88	13	16	98	96	69	56
Victoria, METRO	1,745	285	106	1,160	1,045	88	117	775	1,181	779	652

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLOU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	284	523	2,472	2,490	323	349	1,899	2,352	1,881	1,842
Halifax, C	819	68	169	575	721	120	191	354	446	587	828
Bedford, T	149	10	7	124	129	7	6	69	82	99	114
Dartmouth, C	853	34	155	643	440	31	29	388	607	575	282
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	64	59	550	501	80	50	468	408	257	248
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	12	29	81	116	15	8	81	72	69	83
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	21	18	108	86	15	13	112	97	88	54
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	44	78	306	440	42	42	359	535	144	175
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	31	8	85	57	13	10	68	105	62	58
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	85	88	450	500	48	25	339	455	324	407
Saint John, C	173	23	63	147	167	6	-	43	132	136	165
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	-	1	1	-	-	6	3	1	1
Fairvale, VL	93	8	2	72	23	9	7	64	20	25	12
Gondola Point, VL	65	3	5	39	39	16	8	52	38	20	24
Grand Bay, VL	64	8	-	30	-	2	-	28	41	18	-
Hampton, PAR	43	6	5	18	33	-	4	8	33	18	20
Hampton, VL	37	13	3	25	18	1	1	18	12	21	17
Musquash, PAR	5	-	-	2	8	-	-	5	11	-	-
Quispamsis, T	95	11	-	56	110	11	2	66	59	32	88
Renforth, VL	2	-	1	-	3	-	-	-	3	-	2
Rothesay, PAR	37	-	3	20	23	-	2	14	26	18	25
Rothesay, T	3	-	-	3	12	-	1	-	6	3	6
Simonds, PAR	50	4	6	21	42	-	-	12	38	20	35
Westfield, PAR	22	7	-	11	20	2	-	21	27	9	11
Westfield, VL	9	2	-	5	1	1	-	2	6	3	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	98	130	714	860	115	48	610	606	1,012	1,287
St. John's, C	535	19	62	308	397	83	10	311	213	419	616
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	2	1	5	-	-	2	1	3	7
Conception Bay south, T	126	18	15	88	102	9	5	73	63	135	164
Flatrock, T	11	1	1	2	5	-	-	2	4	14	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	6	20	16	-	-	8	8	33	36
Gould's, T	41	2	8	28	63	-	3	12	26	39	67
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	29	8	100	84	7	19	61	124	90	80
Paradise, T	66	3	11	40	94	3	10	33	52	52	101
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	2	1	4	-	-	-	2	5	9
Portugal Cove, T	19	5	1	14	11	1	-	17	20	34	25
Pouch Cove, T	9	-	1	8	6	1	1	4	9	14	10
Seal Cove - (Subdivision P)	12	2	2	9	5	-	-	7	8	20	15
St. John's Area	25	3	-	18	8	2	-	18	13	43	22
St. Phillips, T	21	4	3	15	13	1	-	14	7	21	24
St. Thomas, T	10	-	1	7	6	-	-	2	8	14	13
Torbay, T	34	6	6	22	29	2	-	27	23	42	51
Wedgewood Park, T	49	3	1	30	8	6	-	17	20	27	19
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	1	-	3	4	-	-	2	5	7	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	64	98	609	748	76	118	559	667	303	460
Chicoutimi, V	615	37	33	303	421	40	56	305	383	158	297
Jonquière, V	393	23	61	212	271	25	50	191	242	97	141
Kenogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Laterrière, SD	63	3	1	54	21	9	2	47	11	20	13
St-Honoré, SD	34	-	2	30	17	2	5	12	12	22	7
Shipshaw, SD	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Tremblay, CT	17	1	1	8	18	-	5	4	19	4	2
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	283	147	2,404	1,560	227	170	2,259	1,752	1,917	1,225
Hull, V	1,299	108	61	895	516	127	59	821	863	1,104	453
Aylmer, V	418	22	6	233	166	21	32	252	190	123	94
Gatineau, V	1,474	136	73	1,157	754	59	65	1,080	631	620	579
Hull, partie ouest, CT	98	6	5	70	52	8	3	52	35	37	48
La Pêche, SD	52	10	1	37	27	11	11	30	23	20	14
Val-des-Monts, SD	20	1	1	12	45	1	-	24	10	13	37
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,674	2,503	13,364	17,476	2,864	2,484	13,486	15,742	7,645	12,222
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	863	1,007	6,642	6,625	1,472	992	6,573	6,737	4,531	6,211
Montréal, C	6,822	375	666	4,350	3,700	1,108	668	4,589	4,355	2,953	3,321
Anjou, V	347	12	16	167	132	35	7	204	226	84	132
Baie-d'Urfé, V	6	1	3	2	24	-	2	1	14	2	14
Beaconsfield, C	61	3	2	44	25	4	5	33	22	18	20
Côte-St-Luc, C	118	2	-	103	112	-	87	20	107	106	113
Dollard-des-Ormeaux, V	268	13	22	170	222	20	27	196	154	45	143
Dorval, C	82	2	1	26	36	3	4	33	59	17	30
Hampstead, V	3	-	-	3	-	-	-	2	2	3	-
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	22	37	148	215	27	26	121	196	49	79

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	3	30	8	168	3	9	25	72	4	114
LaSalle, C	159	2	15	104	202	16	11	147	93	48	163
Montréal-Est, V	95	75	-	75	-	-	-	-	-	75	95
Montréal-Nord, C	296	181	1	275	213	32	14	59	233	244	193
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	1	-	1	-	-	81
Outremont, C	103	1	-	7	3	-	-	24	1	1	99
Pierrefonds, C	267	74	78	197	380	55	32	199	276	103	213
Pointe-Claire, C	230	12	12	129	154	22	21	148	104	58	143
Roxboro, V	2	-	1	2	2	1	-	2	-	-	2
St-Laurent, C	454	2	-	112	187	52	2	114	196	14	307
St-Léonard, C	365	43	38	235	159	21	22	141	209	159	150
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	16	12	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	17	25	96	170	19	13	74	135	52	75
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	1	23	1	1	-	20	-	16	1
Ste-Geneviève, V	21	-	8	9	21	1	2	12	22	1	10
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	23	51	337	473	51	14	392	222	475	711
Westmount, V	4	-	-	3	25	-	25	-	26	4	2
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	396	722	2,897	4,294	600	623	2,835	3,516	1,538	2,644
Beloeil, V	62	49	3	56	68	2	37	27	51	76	63
Boucherville, V	200	37	23	155	222	18	57	172	193	58	101
Brossard, V	641	51	52	446	565	131	56	297	454	311	387
Candiac, V	57	1	6	32	126	3	6	35	106	13	43
Carignan, V	6	-	1	1	3	-	1	-	3	1	1
Chambly, C	146	41	2	88	78	3	3	55	86	56	83
Châteauguay, V	282	31	8	147	161	26	41	172	235	54	71
Delson, V	48	2	33	21	82	7	2	24	52	11	59
Greenfield Park, V	48	3	18	43	114	18	66	59	99	4	21
La Prairie, V	196	9	24	139	206	25	11	99	112	101	198
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	2	2	3	11	2	1	3	4	2	9
Longueuil, C	958	57	286	578	972	236	90	625	696	344	714
McMasterville, VL	11	-	2	6	5	-	1	6	3	1	3
Mercier, V	96	2	7	55	46	2	10	72	67	20	20
Mont-St-Hilaire, V	60	14	5	41	107	3	10	36	75	21	43
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	24	-	21	11	42	3	2	17	26	1	23
Richelieu, V	43	6	-	31	17	-	-	26	13	8	18
St-Amable, V	58	-	8	50	32	11	5	21	42	34	20
St-Basile-le-Grand, V	76	-	58	67	116	17	4	80	59	15	69
St-Bruno-de-Montarville, V	79	6	23	63	118	8	50	49	97	23	32

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	29	26	174	220	11	18	168	148	55	130
St-Hubert, V	554	29	103	372	462	33	59	457	370	151	301
St-Lambert, V	151	4	-	65	103	16	36	42	134	85	73
St-Mathias, P	8	-	-	8	19	-	-	8	19	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P.	11	1	-	4	10	1	4	4	12	2	2
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-
Ste-Catherine, V	64	4	-	48	70	4	-	50	67	8	14
Ste-Julie, V	100	7	9	74	201	10	45	108	141	16	74
Varennes, C	205	11	2	118	117	9	8	121	148	42	47
Réserve indienne (Kahnawake) . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	415	774	3,825	6,557	792	869	4,078	5,489	1,576	3,367
Blainville, V	206	-	23	128	134	16	52	134	127	45	42
Boisbriand, V	150	7	7	88	165	24	26	99	123	36	94
Bois-des-Filion, VL	66	-	2	39	68	7	4	39	52	7	32
Charlemagne, V	28	-	6	28	31	1	-	31	25	-	6
Deux-Montagnes, C	78	3	22	30	103	5	15	30	100	20	55
Dorion, V	15	1	1	10	31	1	19	8	31	2	7
Hudson, V	18	2	7	11	17	2	4	7	10	4	12
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	-	3	27	50	-	19	27	60	7	22
Lachenaie, V	208	1	24	110	241	10	53	105	178	34	119
Laval, V	2,980	187	419	1,679	3,268	426	336	1,909	2,621	720	1,790
Le Gardeur, V	181	3	17	96	230	8	41	95	186	16	92
Lorraine, V	65	7	-	39	40	7	2	21	38	24	26
Mascouche, V	156	9	11	111	125	10	19	54	131	84	38
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	8	30	34	54	5	12	34	37	8	31
Oka, P	2	-	-	-	7	-	-	6	3	2	3
Oka, SD	15	4	-	14	-	1	-	6	6	11	6
Pincourt, V	70	-	2	49	38	17	7	69	42	9	10
Pointe-Calumet, VL	39	-	-	27	12	1	1	15	13	24	7
Repentigny, V	688	86	47	387	577	44	77	451	631	133	242
Rosemere, V	94	2	22	64	97	40	9	74	50	59	85
St-Eustache, V	250	16	36	166	315	39	58	190	240	50	140
St-Joseph-du-Lac, P	32	6	2	20	61	3	1	18	22	20	45
St-Lazare, P	92	16	-	78	50	27	9	66	59	16	6
St-Sulpice, P	11	-	5	6	15	2	-	14	10	1	8
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	2	5	64	89	10	10	61	75	22	29
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	2	3	20	13	4	4	14	16	14	9
Ste-Thérèse, V	262	12	40	99	243	9	15	63	205	53	189
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Terrebonne,(14) V	528	41	35	391	449	72	73	425	374	153	209
Vaudreuil, V	21	-	5	10	34	1	3	13	23	2	13
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	172	540	3,424	4,763	191	611	2,815	4,330	1,588	3,043
Québec, V	1,613	-	64	982	1,058	-	226	509	976	490	818
Ancienne-Lorette, V	137	30	28	50	104	1	48	64	129	36	56
Beauport, V	548	24	93	386	545	25	19	339	456	141	258
Bernières, SD	85	3	13	43	88	6	16	33	84	24	41
Cap Rouge, V	163	6	38	92	259	10	12	65	116	54	191
Charlesbourg, V	813	12	73	446	553	47	32	420	581	150	330
Charny, V	139	5	5	72	196	10	22	71	191	31	62
Chateau-Richer, V	11	2	-	10	6	2	1	6	6	7	5
Lac-Delage, V	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, SD	46	3	2	41	16	12	3	32	19	22	8
L'ange-Gardien, P	7	-	3	3	14	-	2	3	6	5	14
Lauzon, V	107	8	1	33	61	8	20	60	63	17	30
Lévis, V	199	22	11	164	174	7	13	218	151	69	55
Loretteville, C	46	-	-	14	40	1	-	20	47	5	28
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	6	6	86	117	12	7	85	79	31	64
St-David-de-l'Auberivière, V	66	-	2	42	32	3	7	48	43	16	7
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	-	9	17	30	1	3	13	26	10	15
St-Émile, VL	58	4	5	45	38	3	6	35	37	26	16
St-Étienne-de-Lauzon, (15) SD	76	1	21	28	104	2	10	33	84	7	54
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	1	-	4	10	-	-	5	4	4	10
St-Gabriel-de-Valcartier, (16) SD	9	2	1	7	1	1	1	4	4	8	2
St-Jean-Chrysostome, V	122	4	25	97	151	8	4	107	82	28	95
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	-	-	16	6	-	-	20	5	8	3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	6	5	1	-	4	1	3	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	-	5	8	17	3	2	9	12	15	21
St-Louis-de-Pintendre, P	37	1	6	14	70	4	11	19	55	2	35
St-Nicolas, V	104	5	22	61	123	3	5	67	102	21	47
St-Pierre, P	18	-	-	9	13	-	-	3	11	7	9
St-Rédempteur, V	32	-	-	24	34	6	5	31	31	3	7
St-Romuald, V	64	-	-	52	70	3	3	53	41	25	41
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	1	-	9	10	1	4	7	11	11	8
Ste-Foy, V	952	4	78	320	540	7	105	301	574	156	540
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	8	4	29	32	-	8	26	36	12	12
Ste-Petronille, VL	5	-	1	4	4	-	-	3	2	2	3
Shannon, SD	11	4	2	5	16	-	-	4	7	7	15
Sillery, V	59	1	1	41	21	-	2	4	29	39	10
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	3	3	30	20	4	1	12	13	28	21
Val-Bélair, V	106	12	6	74	153	-	3	63	86	23	89
Vanier, V	179	-	11	53	22	-	9	11	126	44	11
Réserves indiennes	8	-	1	6	10	-	1	8	4	-	7
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	58	283	633	1,344	131	179	589	1,374	316	783
Trois-Rivières, V	372	16	251	114	614	18	35	103	472	79	455
Cap-de-la-Madeleine, V	520	20	12	263	215	64	9	263	257	61	131
Pointe-du-Lac, SD	17	-	-	6	11	1	3	7	8	12	18
St-Louis-de-France, P	60	17	9	42	68	20	11	30	45	22	28
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	2	8	21	23	9	2	16	16	11	14
Trois-Rivières-Ouest, V	471	3	3	187	413	19	119	170	576	131	137

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- tropolitaine du grand Hamilton	3,124	292	387	1,949	2,631	270	336	1,492	2,296	1,276	1,809
Hamilton, C.	1,008	120	194	612	840	105	123	557	1,003	355	400
Ancaster, T.	292	31	38	184	286	19	29	157	163	130	212
Burlington, C.	830	31	54	579	719	46	42	336	508	412	603
Dundas, T.	112	6	-	30	49	5	47	35	90	18	39
Flamborough, TP.	179	35	44	139	263	19	30	125	110	89	210
Glanbrook, TP.	25	-	2	20	23	2	3	4	15	22	18
Grimsby, T.	141	12	12	68	61	7	5	20	83	60	48
Stoney Creek, C.	537	57	43	317	390	67	57	258	324	190	279
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	252	360	1,875	2,765	168	522	1,129	2,336	1,372	1,865
Kitchener, C.	1,193	134	106	842	1,256	126	316	539	1,138	625	834
Cambridge, C.	624	105	46	420	563	33	74	165	588	312	345
Dumfries North, TP.	58	4	7	43	40	4	-	12	29	40	30
Waterloo, C.	886	-	186	519	837	5	132	383	544	363	587
Woolwich, TP.	81	9	15	51	69	-	-	30	37	32	69
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	148	393	1,501	2,304	173	259	848	1,545	1,067	2,035
London, C.	2,286	134	375	1,420	2,159	162	231	803	1,378	1,013	1,954
Belmont, VL.	20	2	-	10	10	2	2	4	13	6	2
Delaware, TP.	8	-	-	5	8	-	2	1	12	5	4
Dorchester North, TP.	49	1	12	26	70	3	12	14	51	17	41
London, TP.	20	1	1	16	16	2	2	9	14	12	11
Nissouri West, TP.	25	3	1	3	9	-	-	1	24	3	8
Southwold, TP.	6	4	2	4	8	-	-	2	4	4	7
Westminster, TP.	49	3	2	17	24	4	10	14	49	7	8
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	124	216	940	1,147	53	113	544	849	870	1,254
Oshawa, C.	771	29	66	432	472	2	41	140	462	436	695
Whitby, T.	709	95	150	508	675	51	72	404	387	434	559
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	367	754	3,888	3,993	786	496	3,641	4,462	3,873	4,192
Ottawa, C.	1,679	38	475	1,030	1,390	72	129	976	1,498	1,817	1,586
Clarence, TP.	99	12	11	60	72	4	-	38	54	64	81
Cumberland, TP.	1,060	45	54	506	441	129	96	433	684	260	326
Gloucester, C.	1,757	96	75	1,021	622	227	57	1,141	934	709	721
Goulbourn, TP.	213	26	-	143	123	23	-	137	135	96	96
Kanata, C.	587	26	45	246	285	22	15	179	270	205	384
Nepean, C.	1,183	83	54	612	692	255	152	582	688	487	689
Osgoode, TP.	149	19	19	100	112	12	15	80	63	87	95
Rideau, TP.	92	11	13	65	70	29	23	48	79	50	38
Rockcliffe Park, VL.	6	-	-	3	2	-	-	2	2	4	3
Rockland, T.	97	2	5	56	24	13	8	21	50	47	13
Vanier, C.	53	9	3	46	160	-	1	4	5	47	160

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	3,307	2,067	16,754	21,430	2,277	2,065	12,676	16,309	14,431	22,585
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	1,219	234	5,984	5,049	1,152	653	4,551	4,427	5,792	8,079
Toronto, C	3,201	427	81	1,878	2,172	203	64	1,594	1,348	2,214	3,801
Etoibicoke, C	1,193	278	26	1,049	194	197	73	386	597	1,032	677
Scarborough, C	3,273	240	91	2,115	1,884	339	478	1,594	1,841	1,534	1,780
York, C	356	-	4	342	207	139	12	168	363	348	191
York East, BOR	127	4	-	11	99	255	2	261	11	9	206
York North, C	1,312	270	32	589	493	19	24	548	267	655	1,424
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	1,042	510	5,559	6,810	579	525	3,843	5,412	3,914	5,728
Aurora, T	606	51	44	291	440	36	53	377	400	150	368
East Gwillimbury, T	161	38	63	79	292	5	4	55	149	57	222
King, TP	171	40	49	145	132	44	30	138	90	60	72
Markham, T	2,609	203	158	1,709	2,034	216	155	1,373	1,728	1,073	1,448
Newmarket, T	592	264	39	470	444	30	8	103	271	387	526
Richmond Hill, T	555	59	7	310	844	32	83	355	513	177	578
Vaughan, T	3,281	349	117	2,286	2,498	210	126	1,298	1,951	1,778	2,436
Whitchurch-Stouffville, T	399	38	33	269	126	6	66	144	310	232	78
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	1,046	1,323	5,211	9,571	546	887	4,282	6,470	4,725	8,778
Ajax, T	745	117	30	413	674	44	161	372	717	389	410
Brampton, C	2,378	358	282	1,431	2,039	165	102	1,045	1,293	1,376	2,020
Caledon, T	285	26	60	167	201	4	35	256	140	142	192
Mississauga, C	3,588	273	445	1,721	4,090	196	367	1,657	2,563	1,439	3,898
Oakville, T	1,573	193	333	975	1,603	73	100	601	1,158	1,020	1,513
Pickering, T	873	79	173	504	964	64	122	351	599	359	745

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	235	384	797	1,358	89	166	355	1,111	683	1,022
St. Catharines, C	700	89	130	324	388	15	29	96	414	277	357
Niagara Falls, C	363	87	171	221	440	27	65	85	288	183	308
Niagara-on-the-Lake, T	73	12	14	44	82	10	12	33	69	34	48
Pelham, T	107	16	22	64	108	6	13	44	98	48	65
Port Colborne, C	13	-	1	5	17	-	7	6	16	8	7
Thorold, C	132	10	30	88	163	17	21	54	83	82	125
Wainfleet, TP	19	-	1	5	12	-	1	6	14	5	11
Welland, C	120	21	15	46	148	14	18	31	129	46	101
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	84	75	377	353	167	57	305	339	333	229
Sudbury, C	439	60	65	314	265	159	41	274	275	296	171
Nickel Centre, T	17	6	-	13	9	2	2	4	13	9	6
Rayside - Balfour, T	14	6	2	10	29	3	8	5	15	6	20
Valley East, T	18	4	1	15	19	2	3	8	13	7	13
Walden, T	29	8	7	25	31	1	3	14	23	15	19
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	63	56	376	363	41	15	163	246	344	438
Thunder Bay, C	529	58	54	351	342	33	14	134	234	332	419
Neebing, TP	3	-	-	3	4	3	-	4	-	1	4
O'Connor, TP	2	-	1	2	1	1	-	1	-	1	1
Oliver, TP	5	3	1	5	8	-	-	1	-	6	8
Paipoonge, TP	14	-	-	1	4	1	-	3	4	2	4
Shuniah, TP	7	-	-	-	4	3	1	8	7	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	2	-	14	-	-	-	12	1	2	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	73	97	574	857	47	143	211	667	440	521
Windsor, C	381	15	36	235	309	6	61	46	198	208	241
Belle River, T	17	-	3	10	52	-	4	4	27	8	29
Colchester North, TP	21	4	7	8	45	-	8	1	39	9	11
Essex, T	9	1	5	6	35	1	6	5	25	2	14
Maidstone, TP	44	5	8	27	43	8	7	14	29	19	29
Rochester, TP	12	1	-	9	3	1	-	5	4	7	4
St. Clair Beach, VL	65	6	1	46	56	6	4	20	29	32	47
Sandwich South, TP	25	5	6	16	31	1	4	5	23	14	19
Sandwich West, TP	121	14	20	70	116	10	20	36	119	49	40
Tecumseh, T	234	22	11	147	167	14	29	75	174	92	87

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	243	176	1,164	1,608	213	210	1,120	2,059	925	770
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	296	213	1,533	1,814	296	251	1,346	1,857	998	797
Edmonton, C.	1,970	234	152	1,218	1,403	212	181	1,074	1,448	741	628
Bon Accord, T.	3	-	-	2	1	-	-	2	1	-	1
Fort Saskatchewan,(17) C.	2	1	1	1	3	-	-	1	3	1	3
Gibbons, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal, VL.	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T.	2	1	-	2	-	-	-	5	-	1	-
Redwater, T.	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
St. Albert, C.	211	27	16	126	159	37	30	120	157	143	52
Strathcona Co. No. 20, CM.	271	27	31	146	202	38	35	112	208	86	73
Sturgeon D.M. 90, MD.	61	6	13	38	41	9	5	26	34	26	33
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	70	173	819	989	54	110	678	683	753	771
Regina, C.	1,187	70	172	817	985	54	110	677	680	751	768
Grand Coulee,(18) VL.	2	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
Sherwood, RM.	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-	3
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	225	186	1,434	1,136	376	175	908	1,061	1,385	890
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	223	471	3,212	4,365	380	505	2,479	3,652	2,612	3,834
Winnipeg, C.	4,824	191	418	3,047	4,121	333	478	2,353	3,488	2,476	3,623
Ritchot, RM.	1	-	6	1	21	-	2	2	2	-	19
St-François-Xavier, RM.	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St. Paul East-Est, RM.	103	14	19	73	100	20	11	44	72	61	80
St. Paul West-Ouest, RM.	45	2	9	34	57	6	8	18	29	33	51
Springfield, RM.	96	16	19	57	65	21	6	62	60	42	61

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	848	1,110	7,322	9,575	1,282	1,165	6,737	8,289	5,353	6,555
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	724	985	6,479	8,571	1,178	1,061	6,069	7,353	4,985	6,075
Vancouver, C	2,999	198	121	1,912	2,534	490	427	2,029	2,519	1,797	2,075
Belcarra, VL	7	-	-	4	3	-	2	5	5	5	5
Burnaby, DM	845	29	42	590	605	93	68	685	557	730	518
Coquitlam, DM	560	29	50	303	370	19	63	265	400	137	229
Delta, DM	472	30	24	359	252	21	37	205	344	206	111
Lion's Bay, VL	6	-	1	6	4	-	-	10	1	3	4
New Westminster, C	469	69	1	420	292	107	-	308	121	311	288
North Vancouver, C	290	9	13	233	221	12	26	100	112	251	164
North Vancouver, DM	550	64	43	327	331	57	29	299	346	139	212
Port Coquitlam, C	110	3	33	66	188	10	20	60	129	25	97
Port Moody, C	136	23	3	101	49	10	8	85	37	39	40
Richmond, DM	919	51	241	584	1,246	103	112	512	772	338	828
Surrey, DM	2,161	126	381	1,318	2,080	223	237	1,327	1,659	697	1,127
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	19	25	134	181	15	26	116	169	140	152
White Rock, C	202	67	7	107	201	8	6	42	169	133	187
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	7	-	14	8	9	-	20	10	34	32
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	1	6	1	-	1	3	-	6
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	124	125	843	1,004	104	104	668	936	368	480
Langley, C	59	5	9	30	89	1	8	19	64	12	49
Langley, DM	631	64	49	438	460	72	43	362	387	184	230
Maple Ridge, DM	639	54	49	357	392	30	48	265	423	165	170
Pitt Meadows, DM	52	1	18	18	63	1	5	22	62	7	31
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	285	106	1,160	1,045	88	117	775	1,181	779	652
Victoria, C	244	20	1	212	86	1	8	162	118	200	60
Central Saanich, DM	127	14	7	92	128	6	4	55	75	53	97
Esquimalt, DM	45	33	9	44	15	1	4	5	39	40	11
Metchosin,(19) DM	11	2	-	2	10	-	-	-	15	10	10
North Saanich, DM	80	12	4	52	60	3	14	37	54	34	33
Oak Bay, DM	39	27	7	34	26	4	1	11	33	28	20
Saanich, DM	734	100	33	406	464	40	26	289	555	230	279
Sidney, T	168	8	7	96	76	15	11	46	96	64	42
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	69	37	222	179	18	49	170	195	120	99
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	104	112	489	601	68	95	262	383	399	583
Barrie, C	547	67	70	374	366	50	60	187	253	315	421
Innisfil, TP	124	28	26	74	133	11	22	49	89	51	90
Vespra, TP	41	9	16	41	102	7	13	26	41	33	72
Brantford	311	23	43	169	358	23	42	221	244	87	233
Brantford, C	250	20	42	144	307	19	32	127	176	68	210
Brantford, TP	15	-	-	9	7	-	-	6	10	12	7
Paris, T	46	3	1	16	44	4	10	88	58	7	16
Cornwall	277	22	52	135	237	16	5	106	180	102	206
Cornwall, C	256	15	41	118	201	16	3	92	175	85	172
Cornwall, TP	21	7	11	17	36	-	2	14	5	17	34
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	37	74	254	496	3	37	232	318	81	294
Drummondville, V	254	34	22	220	297	2	34	210	188	63	192
Grantham-Ouest, SD	1	-	51	-	158	1	1	1	61	-	97
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	-	10	15	-	-	2	22	8	-
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	-	1	7	1	2	1
Wendover et Simpson, CU	45	3	1	19	23	-	1	12	44	7	4
Fredericton	577	67	49	374	383	90	44	301	277	274	315
Fredericton, C	334	47	17	222	227	62	19	186	158	170	191
Bright, PAR	19	1	-	10	9	4	1	11	10	6	8
Douglas, PAR	46	3	4	25	27	2	1	21	14	20	27
Kingsclear, PAR	58	2	15	40	43	4	7	30	26	23	31
Lincoln, PAR	22	3	1	16	15	4	5	13	14	8	9
Maugerville, PAR	10	-	3	2	10	-	-	2	8	4	10
New Maryland, PAR	60	8	8	47	43	14	10	28	28	28	28
St-Mary's, PAR	16	3	1	12	9	-	1	7	6	14	11
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	3	13	1	-
Guelph	568	55	93	377	672	52	93	503	509	131	292
Guelph, C	531	53	85	367	620	51	88	498	471	124	266
Eramosa, TP	21	-	7	-	43	-	5	1	28	-	22
Guelph, TP	16	2	1	10	9	1	-	4	10	7	4
Kamloops	71	9	5	41	79	5	12	30	61	28	39
Kamloops, C	61	9	5	41	79	5	12	30	60	28	39
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	48	24	437	399	85	30	470	459	248	195
Kelowna, C	519	37	5	361	292	76	18	393	384	199	130
Central Okanagan, subd. B	98	11	7	73	81	9	12	72	68	43	41
Peachland, DM	11	-	12	3	26	-	-	5	7	6	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	127	159	944	637	130	196	850	738	837	768
Kingston, C	539	41	-	333	77	64	5	464	202	409	447
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	3	1	1	-	3	2	2	1
Ernestown, TP	42	1	8	32	36	4	4	28	22	20	22
Howe Island, TP	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Kingston, TP	524	72	124	385	406	51	171	253	434	246	213
Loughborough, TP	2	-	-	2	2	-	-	9	-	1	3
Pittsburgh, TP	180	7	21	157	88	8	10	76	54	134	62
Portland, TP	22	-	-	12	1	-	-	11	2	7	-
Storrington, TP	23	5	6	18	26	2	6	6	19	16	20
Wolfe Island, TP	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lethbridge, C	142	-	25	80	138	-	21	57	113	84	88
Moncton	870	149	78	562	679	50	123	235	596	485	563
Moncton, C	535	98	37	318	381	23	79	130	396	286	315
Coverdale, PAR	34	5	1	24	19	4	-	12	12	19	18
Dieppe, T	134	34	14	84	110	5	16	25	93	75	109
Dorchester, PAR	24	2	-	20	12	2	-	9	11	19	10
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	-	-	4	7	1	-	1	2	3	7
Hillsborough, VL	4	1	-	4	1	-	-	3	11	2	1
Moncton, PAR	36	3	7	21	43	1	1	21	17	19	40
Riverview, T	68	6	17	60	101	14	27	32	51	36	57
St-Joseph, VL	20	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Salisbury, VL	10	-	2	7	5	-	-	2	3	6	6
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	62	52	221	206	75	50	183	191	181	146
Nanaimo, C	293	58	49	185	188	67	47	162	177	131	108
Nanaimo, subd. A	42	4	3	36	18	8	3	21	14	50	38
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	28	40	225	244	2	1	94	188	210	245
North Bay, C	364	23	40	209	224	1	1	84	174	200	227
East Ferris, TP	23	3	-	14	10	1	-	10	2	6	11
Himsworth North, TP	7	2	-	2	10	-	-	-	12	4	7
Peterborough	436	14	54	212	507	70	71	197	412	270	412
Peterborough, C	284	1	24	137	356	51	57	125	308	204	287
Douro, TP	6	-	3	5	20	3	1	11	8	4	14
Dummer, TP	7	2	6	5	16	2	1	10	5	8	17
Ennismore, TP	35	4	8	23	38	-	3	6	22	23	31
Lakefield, VL	43	7	3	14	9	1	2	6	33	9	5
North Monaghan, TP	3	-	-	3	2	4	-	4	1	-	1
Otonabee, TP	15	-	5	7	24	3	-	7	12	9	22
Smith, TP	35	-	4	18	36	6	6	24	17	13	29
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	1	-	6	-	1	4	6	-	6
Prince George, C	97	14	10	75	51	6	4	64	42	55	38

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	34	66	245	374	51	171	304	418	113	216
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	32	11	138	196	32	121	173	254	79	104
Iberville, V	150	1	22	40	44	1	6	37	78	8	33
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	7	13	1	13	7	1	1
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	2	1	-	2	2	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	1	33	63	124	4	43	78	76	23	78
Sarnia	546	167	23	421	206	40	129	185	310	459	123
Sarnia, C	194	122	3	185	25	-	118	36	138	325	15
Moore, TP	34	1	-	26	51	4	-	18	32	11	25
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sarnia, TP	297	44	20	190	126	36	11	131	134	103	79
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	-	-	-	5	20	4
Sault Ste Marie	245	-	20	82	103	-	7	255	112	185	104
Sault Ste. Marie, C	245	-	20	82	103	-	7	255	112	185	104
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	24	32	192	506	16	88	138	379	101	235
Shawinigan, C	119	21	4	101	77	8	9	64	51	47	80
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	-	15	28	219	3	-	18	184	22	65
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	6	-	7	-	40	-	-	-	7
St-Georges, VL	39	-	1	9	47	-	2	15	23	6	35
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	2	-	23	18	-	-	19	16	6	4
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	1	5	31	135	5	37	22	105	20	41
Sherbrooke	1,306	75	67	745	1,518	52	173	680	1,248	405	821
Sherbrooke, V	706	52	3	403	1,128	35	146	332	861	272	610
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Ascot, CT	166	-	1	42	35	1	1	113	104	13	13
Deauville, VL	93	-	-	66	57	-	-	66	7	2	77
Fleurimont, SD	204	15	29	146	119	9	11	113	120	59	54
Lennoxville, V	42	-	2	28	5	2	-	3	16	27	3
Rock Forest, V	91	7	31	56	167	4	13	47	137	29	60
St-Elie-D'Orford, P	3	-	1	3	5	1	2	6	2	2	3
Stoke, CT	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Sydney/Sydney Mines	583	52	55	374	307	65	30	342	255	294	302
Sydney, C	157	2	9	57	23	14	6	31	81	48	26
Cape Breton, CM subd. A	94	9	9	66	68	27	4	105	38	49	64
Cape Breton, CM subd. B	160	24	29	119	108	5	6	119	70	87	114
Dominion, T	7	-	-	3	10	10	1	15	8	3	8
Glace Bay, T	80	10	4	73	15	1	1	26	15	40	18
New Waterford, T	18	2	2	13	40	-	6	3	13	28	33
North Sydney, T	20	1	1	12	10	-	5	8	10	13	5
Sydney-Mines, T	24	-	1	15	22	8	1	31	10	4	21
Indian Reserves No. 3 and 28B Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	4	-	16	11	-	-	4	10	22	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLERAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	8,940	63,743	633	4,295	814	5,451	4,111	34,633	14,498	108,122
Newfoundland — Terre-Neuve	160	860	4	48	—	—	—	150	164	1,058
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	41	262	4	44	—	—	—	181	45	487
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	308	1,564	112	600	13	68	259	1,104	692	3,336
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	196	1,213	14	102	13	47	33	415	256	1,777
Québec	1,710	12,516	208	1,700	87	542	2,307	17,662	4,312	32,420
Ontario	4,466	31,532	200	1,134	524	2,888	880	8,886	6,070	44,440
Manitoba	321	2,700	28	70	42	165	100	1,792	491	4,727
Saskatchewan	278	1,759	20	124	7	7	154	815	459	2,705
Alberta	413	3,740	10	141	16	244	50	109	489	4,234
British Columbia — Colombie-Britannique	1,047	7,597	33	332	112	1,490	328	3,519	1,520	12,938
Completions — Achèvements										
Canada	8,108	52,306	583	3,921	782	5,387	4,498	32,187	13,971	93,801
Newfoundland — Terre-Neuve	54	656	—	20	3	24	12	30	69	730
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	26	172	10	34	—	—	42	133	78	339
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	211	1,397	76	544	—	50	170	1,070	457	3,061
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	152	899	6	50	—	122	131	426	289	1,497
Québec	1,781	10,442	229	1,669	87	604	2,518	16,832	4,615	29,547
Ontario	3,646	24,087	184	1,038	493	3,123	955	7,699	5,278	35,947
Manitoba	341	2,055	6	42	—	21	212	1,711	559	3,829
Saskatchewan	299	1,507	10	134	—	24	34	695	343	2,360
Alberta	571	4,189	10	75	18	122	—	446	599	4,832
British Columbia — Colombie-Britannique	1,027	6,902	52	315	181	1,297	424	3,145	1,684	11,659
Under construction — En construction										
August — 31 — Août										
Canada	41,455		2,508		5,167		36,914		86,044	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,234		58		29		277		1,598	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	179		26		—		158		363	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,036		259		112		1,188		2,595	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	927		84		51		360		1,422	
Québec	5,741		909		609		14,016		21,275	
Ontario	23,918		752		2,646		14,559		41,875	
Manitoba	1,795		48		173		2,063		4,079	
Saskatchewan	1,019		76		163		928		2,186	
Alberta	1,566		86		144		111		1,907	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,040		210		1,240		3,254		8,744	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	6,869	51,309	455	3,350	712	4,639	3,500	28,176	11,536	87,474
Calgary	130	1,506	-	30	-	11	46	61	176	1,608
Chicoutimi-Jonquière	41	260	2	4	-	-	55	484	98	748
Edmonton	200	1,628	8	95	4	80	1	11	213	1,814
Halifax	183	931	98	534	13	68	229	957	523	2,490
Hamilton	382	2,010	-	20	5	202	-	399	387	2,631
Kitchener	212	1,578	23	217	-	365	125	605	360	2,765
London	269	1,296	14	52	108	296	2	660	393	2,304
Montréal	939	6,966	109	982	58	357	1,397	9,171	2,503	17,476
Oshawa	192	997	-	32	-	43	24	75	216	1,147
Ottawa-Hull	399	2,836	30	218	147	455	325	2,044	901	5,553
Ottawa	333	2,151	14	86	147	415	260	1,341	754	3,993
Hull	66	685	16	132	-	40	65	703	147	1,560
Québec	269	1,794	42	256	16	96	213	2,617	540	4,763
Regina	94	684	4	12	-	-	75	293	173	989
St. Catharines - Niagara	142	908	2	62	26	37	214	351	384	1,358
Saint John	42	373	-	10	13	20	33	97	88	500
St. John's	126	670	4	40	-	-	-	150	130	860
Saskatoon	125	726	8	94	7	7	46	309	186	1,136
Sudbury	71	319	4	26	-	-	-	8	75	353
Thunder Bay	36	221	4	20	-	-	16	122	56	363
Toronto	1,773	15,957	38	246	196	1,055	60	4,172	2,067	21,430
Trois-Rivières	45	434	2	16	-	-	236	894	283	1,344
Vancouver	700	5,139	26	246	77	1,241	307	2,949	1,110	9,575
Victoria	101	796	5	60	-	124	-	65	106	1,045
Windsor	93	728	4	18	-	17	-	94	97	857
Winnipeg	305	2,552	28	60	42	165	96	1,588	471	4,365
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	826	5,001	92	397	23	242	192	3,061	1,133	8,701
Barrie	87	565	-	-	-	-	25	36	112	601
Brantford	35	267	-	10	8	48	-	33	43	358
Cornwall	39	192	12	28	-	-	1	17	52	237
Drummondville	17	112	12	22	-	-	45	362	74	496
Fredericton	49	272	-	-	-	4	-	107	49	383
Guelph	93	559	-	6	-	20	-	87	93	672
Kamloops	3	70	2	2	-	7	-	-	5	79
Kelowna	9	219	-	4	15	53	-	123	24	399
Kingston	71	401	46	93	-	-	42	143	159	637
Lethbridge	22	121	-	6	-	-	3	11	25	138
Moncton	68	412	10	88	-	23	-	156	78	679
Nanaimo	52	204	-	2	-	-	-	-	52	206
North Bay	32	134	8	54	-	-	-	56	40	244
Peterborough	54	313	-	4	-	80	-	110	54	507
Prince George	10	51	-	-	-	-	-	-	10	51
Saint-Jean	41	142	-	6	-	-	25	226	66	374
Sarnia	23	168	-	-	-	-	-	38	23	206
Sault Ste. Marie	20	87	-	6	-	-	-	10	20	103
Shawinigan	20	147	2	10	-	-	10	349	32	506
Sherbrooke	32	310	-	50	-	7	35	1,151	67	1,518
Sydney/Sydney Mines	49	255	-	6	-	-	6	46	55	307

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	6,303	42,460	497	3,186	584	4,217	3,305	26,357	10,689	76,220
Calgary	206	1,829	4	26	-	-	-	204	210	2,059
Chicoutimi-Jonquière	59	213	-	2	-	8	59	444	118	667
Edmonton	247	1,676	4	37	-	37	-	107	251	1,857
Halifax	115	856	70	506	-	43	164	947	349	2,352
Hamilton	258	1,495	2	8	13	291	63	502	336	2,296
Kitchener	288	1,382	61	248	102	362	71	344	522	2,336
London	191	1,028	4	42	64	271	-	204	259	1,545
Montréal	1,014	5,957	119	948	40	340	1,311	8,497	2,484	15,742
Oshawa	112	728	1	7	-	-	-	114	113	849
Ottawa-Hull	280	2,294	30	211	124	813	232	2,896	666	6,214
Ottawa	193	1,746	4	59	101	771	198	1,886	496	4,462
Hull	87	548	26	152	23	42	34	1,010	170	1,752
Québec	196	1,390	52	263	16	129	347	2,548	611	4,330
Regina	110	519	-	28	-	-	-	136	110	683
St. Catharines - Niagara	128	808	2	40	-	26	36	237	166	1,111
Saint John	25	345	-	4	-	-	-	106	25	455
St. John's	33	555	-	8	3	24	12	19	48	606
Saskatoon	133	691	8	92	-	24	34	254	175	1,061
Sudbury	45	193	8	28	-	-	4	118	57	339
Thunder Bay	8	178	2	16	-	-	5	52	15	246
Toronto	1,566	12,061	68	301	92	682	339	3,265	2,065	16,309
Trois-Rivières	64	329	4	24	-	-	111	1,021	179	1,374
Vancouver	667	4,671	42	214	124	802	332	2,602	1,165	8,289
Victoria	103	675	8	77	6	344	-	85	117	1,181
Windsor	136	633	6	20	-	-	1	14	143	667
Winnipeg	319	1,954	2	36	-	21	184	1,641	505	3,652
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	694	3,734	28	272	72	629	628	2,798	1,422	7,433
Barrie	92	313	-	-	-	22	3	48	95	383
Brantford	40	216	2	20	-	-	-	8	42	244
Cornwall	5	95	-	24	-	-	-	61	5	180
Drummondville	7	89	-	8	-	24	30	197	37	318
Fredericton	42	192	-	2	-	29	2	54	44	277
Guelph	89	437	-	8	4	64	-	-	93	509
Kamloops	12	54	-	-	-	7	-	-	12	61
Kelowna	25	226	-	4	5	62	-	167	30	459
Kingston	79	382	10	76	63	171	44	109	196	738
Lethbridge	19	109	2	4	-	-	-	-	21	113
Moncton	57	266	4	38	-	93	62	199	123	596
Nanaimo	50	191	-	-	-	-	-	-	50	191
North Bay	1	42	-	26	-	86	-	34	1	188
Peterborough	41	200	-	2	-	36	30	174	71	412
Prince George	4	42	-	-	-	-	-	-	4	42
Saint-Jean	46	101	-	6	-	-	125	311	171	418
Sarnia	12	143	-	6	-	24	117	137	129	310
Sault Ste. Marie	7	87	-	-	-	-	-	25	7	112
Shawinigan	14	96	-	2	-	-	74	281	88	379
Sherbrooke	30	268	8	42	-	4	135	934	173	1,248
Sydney/Sydney Mines	22	185	2	4	-	7	6	59	30	255

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	33,530	1,901	4,347	31,710	71,488
Calgary	660	18	11	81	770
Chicoutimi-Jonquière	93	2	-	365	460
Edmonton	681	62	47	7	797
Halifax	540	209	112	981	1,842
Hamilton	1,288	10	158	353	1,809
Kitchener	896	93	271	605	1,865
London	793	30	229	983	2,035
Montréal	3,039	562	430	8,191	12,222
Oshawa	770	32	184	268	1,254
Ottawa-Hull	2,140	140	392	2,745	5,417
Ottawa	1,765	68	320	2,039	4,192
Hull	375	72	72	706	1,225
Québec	884	111	51	1,997	3,043
Regina	424	12	-	335	771
St. Catharines - Niagara	522	30	26	444	1,022
Saint John	280	10	20	97	407
St. John's	931	50	29	277	1,287
Saskatoon	349	48	131	362	890
Sudbury	219	6	-	4	229
Thunder Bay	226	74	-	138	438
Toronto	13,448	158	933	8,046	22,585
Trois-Rivières	234	6	-	543	783
Vancouver	2,579	164	1,005	2,807	6,555
Victoria	450	26	128	48	652
Windsor	376	6	17	122	521
Winnipeg	1,708	42	173	1,911	3,834
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	3,140	283	357	2,438	6,218
Barrie	395	-	-	188	583
Brantford	146	4	48	35	233
Cornwall	171	18	-	17	206
Drummondville	47	16	-	231	294
Fredericton	206	2	8	99	315
Guelph	187	2	16	87	292
Kamloops	37	2	-	-	39
Kelowna	96	-	36	63	195
Kingston	220	69	88	391	768
Lethbridge	75	2	-	11	88
Moncton	312	68	23	160	563
Nanaimo	140	6	-	-	146
North Bay	135	54	-	56	245
Peterborough	222	-	80	110	412
Prince George	38	-	-	-	38
Saint-Jean	85	2	-	129	216
Sarnia	105	-	-	18	123
Sault Ste. Marie	63	6	25	10	104
Shawinigan	91	8	-	136	235
Sherbrooke	119	22	33	647	821
Sydney/Sydney Mines	250	2	-	50	302

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
August - 1986 - Août					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	6,869	455	712	3,500	11,536
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	826	92	23	192	1,133
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,245	86	79	419	1,829
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,940	633	814	4,111	14,498
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	6,303	497	584	3,305	10,689
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	694	28	72	628	1,422
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,111	58	126	565	1,860
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,108	583	782	4,498	13,971
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	33,530	1,901	4,347	31,710	71,488
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,140	283	357	2,438	6,218
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,785	324	463	2,766	8,338
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	41,455	2,508	5,167	36,914	86,044
January-August - Janvier-Août					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	51,309	3,350	4,639	28,176	87,474
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	5,001	397	242	3,061	8,701
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,433	548	570	3,396	11,947
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	63,743	4,295	5,451	34,633	108,122
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	42,460	3,186	4,217	26,357	76,220
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,734	272	629	2,798	7,433
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,112	463	541	3,032	10,148
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	52,306	3,921	5,387	32,187	93,801

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Includes Kitimat Area.
- (13) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85..
- (16) Grand Coulee VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (18) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) Comprend la région de Kitimat.
- (13) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (14) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (15) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (16) Grand Coulee VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (17) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (18) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Housing starts and completions

September 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Tel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

September 1986

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

December 1986
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Décembre 1986
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,518	8,189	9,707	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....	1,337	7,971	9,308	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....	1,223	8,433	9,656	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet.....	1,868	7,800	9,668	3,522	6,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août.....	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	219,100	243,800	176,000	211,000
September - Septembre ..				3,370	6,327	185,000	218,400	206,000	241,000
October - Octobre									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....	4,078	24,593	28,671	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....				3,370	6,327	192,200	220,800	184,000	219,000
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 — J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	—	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 — J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 — J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 — 1st — 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd — 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd — 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th — 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 — 1st — 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd — 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd — 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th — 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 — 1st — 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd — 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd — 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th — 4e											

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 - J.	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F.	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M.	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A.	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M.	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J.	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A.	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O.	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N.	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D.	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 - 1st - 1er	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	-	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 — J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 — J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 — 1st — 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,931	2,783	5,015
3rd — 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 — 1st — 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd — 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd — 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th — 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1984 - J.	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F.	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M.	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A.	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M.	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J.	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	174
J.	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A.	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O.	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D.	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1984 - 1st - 1er	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 - J.	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 - 1st - 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	13,265	17,106	99,043	125,228	11,389	16,926	83,225	110,727	66,101	86,170
Newfoundland - Terre- Neuve	1,392	187	109	1,044	1,167	92	58	836	788	1,358	1,649
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	465	53	52	333	539	68	77	336	416	208	337
Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse	4,943	487	732	3,788	4,068	455	639	2,923	3,700	2,594	2,682
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,467	254	170	1,854	1,947	220	226	1,263	1,723	1,280	1,367
Québec	41,404	4,037	5,440	28,796	37,860	3,286	5,449	27,130	34,996	14,510	21,226
Ontario	57,053	5,459	7,658	40,311	52,098	4,333	6,962	30,262	42,909	30,841	42,564
Manitoba	5,372	451	521	3,898	5,248	485	882	3,275	4,711	2,709	3,721
Saskatchewan	4,111	413	320	3,120	3,025	453	384	2,412	2,744	2,697	2,123
Alberta	6,044	727	437	4,113	4,671	598	465	3,656	5,297	2,407	1,881
British Columbia - Colombie- Britannique	16,157	1,197	1,667	11,786	14,605	1,399	1,784	11,132	13,443	7,497	8,620

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	981	1,063	7,019	7,721	835	1,000	5,358	6,627	5,440	6,035
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	187	109	1,044	1,167	92	58	836	788	1,358	1,649
Carbonear, CA - AR	49	3	3	42	41	-	6	16	29	108	108
Corner Brook, CA - AR	84	7	8	68	107	1	6	99	72	113	137
Gander, T	17	1	12	11	41	4	1	8	8	4	37
Grand Falls, CA - AR	59	17	2	50	34	12	5	28	33	37	36
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	159	84	873	944	75	40	685	646	1,096	1,331
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	53	52	333	539	68	77	336	416	208	337
Charlottetown, CA - AR	358	41	46	263	415	62	68	287	318	163	252
Summerside, CA - AR	107	12	6	70	124	6	9	49	98	45	85
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	487	732	3,788	4,068	455	639	2,923	3,700	2,594	2,682
Halifax, METRO	3,618	321	512	2,793	3,002	276	454	2,175	2,806	1,926	1,895
Kentville, CA - AR	214	52	57	163	247	12	21	83	155	124	217
New Glasgow, CA - AR	143	17	8	99	112	29	25	113	116	59	64
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	78	53	452	360	83	56	425	311	287	300
Truro, CA - AR	385	19	102	281	347	55	83	127	312	198	206
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	254	170	1,854	1,947	220	226	1,263	1,723	1,280	1,367
Bathurst, CA - AR	90	11	7	79	60	27	12	60	52	32	21
Campbellton, CA - AR	45	4	4	34	24	7	2	29	20	16	15
Edmunston, CA - AR	146	27	3	120	116	23	-	105	94	85	75
Fredericton, CA - AR	577	63	9	437	392	68	57	369	334	269	267
Moncton, CA - AR	870	71	88	633	767	60	148	295	744	496	504
Oromocto, CA - AR	38	3	-	26	29	6	-	37	17	12	26
Saint John, METRO	701	75	59	525	559	29	7	368	462	370	459

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,037	5,440	28,796	37,860	3,286	5,449	27,130	34,996	14,510	21,226
Alma, V	123	7	15	75	160	7	17	72	76	25	103
Asbestos, CA - AR	1	-	-	1	3	-	-	2	1	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	2	29	69	137	10	21	54	112	40	66
Bécancour, V	85	7	-	50	91	31	11	34	95	25	21
Chibougamau, V	24	-	-	2	4	2	-	7	23	1	3
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	152	132	761	880	93	270	652	937	360	321
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	2	64	74	71	4	-	65	50	30	67
Dolbeau, CA - AR	87	21	11	61	60	9	2	61	69	28	18
Drummondville, CA - AR	323	3	32	257	528	22	125	254	443	62	201
Gaspé, V	38	3	3	32	18	-	3	28	19	7	7
Granby, CA - AR	457	65	15	289	360	19	52	213	375	177	183
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	1	-	5	4	-	-	2	1	4	5
Hull, METRO(6)	3,361	225	514	2,629	2,074	350	242	2,609	1,994	1,792	1,497
Joliette, CA - AR	336	25	44	230	233	30	21	300	237	64	110
La Baie, V	123	23	99	77	187	13	19	59	118	28	122
Lachute, CA - AR	60	3	8	55	76	12	11	80	69	25	34
La Tuque, CA - AR	50	-	1	17	36	1	4	13	52	9	11
Magog, CA - AR	209	6	32	164	107	2	3	147	88	31	76
Matane, V	102	8	12	86	78	32	30	75	56	22	36
Mirabel, V	71	17	9	53	102	5	35	65	89	71	79
Montmagny, C	76	11	8	72	29	3	9	24	23	65	19
Montréal, METRO	21,731	2,121	2,912	15,485	20,388	1,596	2,606	15,082	18,348	8,154	12,515
Québec, METRO	6,140	413	626	3,837	5,389	583	935	3,398	5,265	1,360	2,712
Rimouski, CA - AR	274	55	32	190	221	26	22	172	216	89	93
Rivière-du-loup, CA - AR	80	5	-	48	1	29	-	58	19	7	-
Roberval, V	43	3	8	27	37	3	3	23	23	6	23
Rouyn, CA - AR	378	159	38	316	189	17	51	77	194	265	52
St-Georges, CA - AR	290	80	11	210	199	8	37	151	181	90	50
St-Hyacinthe, CA - AR	394	-	30	253	389	20	8	224	435	94	89
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	25	118	270	492	29	60	333	478	109	274
St-Jérôme, CA - AR	546	36	63	369	546	29	83	411	438	151	297
Sept-Îles, CA - AR	-	-	2	-	23	-	2	-	3	-	19
Shawinigan, CA - AR	273	32	17	224	523	31	59	169	438	102	193
Sherbrooke, CA - AR	1,306	303	232	1,048	1,750	189	387	869	1,635	519	669
Sorel, CA - AR	208	-	56	111	203	2	86	115	153	55	160
Thetford Mines, CA - AR	17	3	-	14	17	4	2	40	16	6	5
Trois-Rivières, METRO	1,472	104	166	737	1,510	45	122	634	1,496	375	827
Val-d'Or, CA - AR	242	44	40	170	221	17	32	100	211	119	90
Valleyfield, CA - AR	184	-	27	81	158	-	55	97	140	10	62
Victoriaville, CA - AR	390	73	34	347	366	13	24	361	380	133	115

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	5,459	7,658	40,311	52,098	4,333	6,962	30,262	42,909	30,841	42,564
Barrie, CA - AR	712	138	135	627	736	73	76	335	459	464	642
Belleville, CA - AR	250	21	142	205	411	30	29	268	156	128	317
Brantford, CA - AR	311	36	66	205	424	31	49	252	293	92	250
Brockville, CA - AR	241	16	6	209	155	18	47	100	154	135	48
Chatham, CA - AR	259	55	73	175	256	23	17	73	151	129	236
Cobourg, CA - AR	133	6	25	69	164	27	15	121	126	41	101
Collingwood, T	78	30	71	66	222	14	10	23	53	43	198
Cornwall, (7) CA - AR	277	66	31	201	268	27	83	133	263	140	154
Dunnville, T	12	-	2	12	32	-	12	9	20	11	23
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fergus, CA - AR	70	6	6	46	104	3	9	24	65	36	73
Fort Erie, T	60	-	14	35	66	-	10	19	68	35	30
Guelph, CA - AR	568	48	81	425	753	54	54	557	563	125	319
Haileybury, CA - AR	18	10	2	12	22	5	7	17	19	5	10
Haldimand, T	98	14	33	89	118	30	-	58	71	61	98
Halton Hills, T	153	5	1	100	51	17	5	90	85	56	41
Hamilton, METRO	3,124	283	305	2,232	2,936	360	334	1,852	2,630	1,199	1,780
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	7	3	41	37	10	2	30	30	21	18
Huntsville, T	88	-	33	45	109	-	11	38	79	48	88
Kapuskasing, T	42	-	-	36	13	-	-	7	40	33	9
Kenora, CA - AR	60	-	8	52	29	-	7	83	30	51	27
Kingston, CA - AR	1,340	158	63	1,102	700	60	182	910	920	935	649
Kirkland Lake, T	13	1	-	12	10	6	4	25	4	1	6
Kitchener, METRO	2,842	203	265	2,078	3,030	302	437	1,431	2,773	1,273	1,693
Leamington, CA - AR	65	3	11	48	117	14	21	73	69	27	74
Lincoln, T	23	-	9	1	47	-	2	6	42	46	24
Lindsay, CA - AR	93	-	12	37	221	3	71	46	141	25	128
London, METRO	2,463	151	565	1,652	2,869	187	303	1,035	1,848	1,032	2,297
Midland, CA - AR	129	15	67	86	171	7	15	132	99	73	142
Milton, T	195	6	14	180	53	4	1	20	38	176	48
Nanticoke, C	75	-	12	23	43	-	-	25	73	18	35
Newcastle, T	487	62	118	308	581	48	49	259	319	168	465
North Bay, CA - AR	394	21	8	246	252	20	49	114	237	211	204
Orangeville, T	85	3	24	77	96	23	-	31	59	53	59
Orillia, CA - AR	196	24	36	170	211	15	22	58	124	152	151
Oshawa, METRO	1,480	116	226	1,056	1,373	134	152	678	1,001	852	1,328
Ottawa, METRO (9)	6,975	683	1,051	4,571	5,044	634	1,346	4,275	5,808	3,921	3,897
Owen Sound, CA - AR	184	9	16	121	107	17	31	54	161	83	42
Pembroke, CA - AR	149	7	3	118	79	13	22	43	109	108	64
Petawawa, CA - AR	56	14	-	39	47	12	-	20	21	27	59
Peterborough, CA - AR	436	7	113	219	620	18	69	215	481	259	456
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	255	236	1,052	1,594	69	129	424	1,240	868	1,129
St. Thomas, C	124	2	7	88	98	5	9	42	90	74	65
Sarnia, CA - AR	546	21	21	442	227	182	25	367	335	298	119
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	-	15	82	118	-	-	255	112	185	119
Simcoe, T	75	-	5	60	87	-	11	18	62	51	66
Smiths Falls, CA - AR	51	3	10	40	79	3	17	53	34	26	59
Stratford, CA - AR	114	4	13	64	93	3	16	55	137	83	67
Sudbury, METRO	517	53	116	430	469	48	78	353	417	337	267
Thunder Bay, METRO	575	45	71	421	434	33	37	196	283	356	472
Tillsonburg, T	35	4	9	22	33	-	3	70	27	16	21
Timmins, C	288	17	9	214	203	1	12	149	159	143	120
Toronto, METRO	27,278	2,649	3,368	19,403	24,798	1,623	2,797	14,299	19,106	15,456	23,151
Trenton, CA - AR	235	25	20	190	175	21	26	99	140	132	90
Wallaceburg, T	54	17	1	32	28	4	3	11	56	22	10
Windsor, METRO	929	96	87	670	944	98	162	309	829	438	444
Woodstock, C	171	44	20	74	141	4	84	23	200	62	82

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	15,527	1,591	1,278	11,131	12,944	1,536	1,731	9,343	12,752	7,813	7,725
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	451	521	3,898	5,248	485	882	3,275	4,711	2,709	3,721
Brandon, C	220	6	17	180	307	15	103	229	241	85	104
Portage la Prairie, CA - AR	55	8	9	47	61	5	10	86	38	33	44
Selkirk, T.	23	-	8	20	24	1	7	17	16	4	9
Thompson, CA - AR	5	-	2	2	6	-	-	-	2	2	7
Winnipeg, METRO	5,069	437	485	3,649	4,850	464	762	2,943	4,414	2,585	3,557
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	413	320	3,120	3,025	453	384	2,412	2,744	2,697	2,123
Lloydminster,(10) C	216	23	6	87	90	3	3	53	208	57	14
Moose Jaw, CA - AR	141	19	16	90	69	35	-	145	31	87	103
North Battleford, CA - AR	172	60	11	134	150	7	8	65	63	127	181
Prince Albert, CA - AR	243	41	44	192	242	27	30	94	263	294	194
Regina, METRO	1,189	143	96	962	1,085	263	150	941	833	632	717
Saskatoon, METRO	2,002	115	131	1,549	1,267	78	193	986	1,254	1,422	828
Swift Current, CA - AR	83	7	7	58	70	4	-	43	61	35	40
Yorkton, C	65	5	9	48	52	36	-	85	31	43	46
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	727	437	4,113	4,671	598	465	3,656	5,297	2,407	1,881
Calgary, METRO	2,318	283	169	1,447	1,777	239	206	1,359	2,265	969	733
Camrose, C	31	1	5	20	23	-	1	21	78	74	15
Edmonton, METRO	2,528	278	186	1,811	2,000	278	203	1,624	2,060	923	782
Fort McMurray, C	265	54	2	219	34	27	13	152	100	87	8
Grande Prairie, C	166	19	16	118	140	17	12	92	139	46	43
Leduc, C	35	2	-	21	21	4	2	20	24	6	8
Lethbridge, C	142	15	15	95	153	14	13	71	126	85	90
Lloydminster,(11) C	230	24	5	161	67	2	3	155	119	77	19
Medicine Hat, CA - AR	99	20	14	55	135	5	8	33	138	80	56
Red Deer, C	199	24	25	140	283	10	4	112	220	46	110
Spruce Grove,(12) C	31	7	-	26	38	2	-	17	28	14	17

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,197	1,667	11,786	14,605	1,399	1,784	11,132	13,443	7,497	8,620
Abbotsford, DM	116	4	25	90	136	16	17	78	98	160	188
Campbell River, DM	93	6	9	75	114	9	13	117	91	24	47
Chilliwack, CA - AR	259	15	81	210	324	12	22	195	245	97	155
Courtenay, CA - AR	203	24	31	165	202	27	28	233	139	104	144
Cranbrook, C	39	-	-	31	11	8	2	24	17	11	1
Dawson Creek, C	6	1	-	3	17	1	6	3	19	4	1
Fort St. John, C	5	1	-	3	4	-	1	1	5	3	-
Kamloops, CA - AR	71	8	3	49	82	6	15	36	76	30	26
Kelowna, CA - AR	628	33	190	470	589	25	47	495	506	256	338
Matsqui, DM	594	49	72	468	549	29	27	393	463	314	327
Mission, C	98	14	3	73	59	8	9	62	70	43	33
Nanaimo, CA - AR	335	36	40	257	246	46	57	229	248	171	129
North Cowichan, DM	114	4	10	61	81	8	10	61	100	47	55
Penticton, C	93	1	-	51	133	9	9	157	90	18	87
Port Alberni, CA - AR	74	3	4	57	34	4	1	38	51	58	46
Powell River, CA - AR	10	-	-	2	2	-	-	7	5	10	11
Prince George, C	97	12	7	87	58	19	11	83	53	48	34
Prince Rupert, CA - AR	6	-	4	4	13	-	3	15	10	8	9
Salmon Arm, DM	29	-	-	18	5	2	5	58	16	12	-
Squamish, DM	31	8	3	22	32	5	3	10	25	17	26
Terrace,(13) CA - AR	29	-	2	26	10	-	1	49	43	41	10
Trail, CA - AR	29	-	2	19	15	6	1	19	11	2	11
Vancouver, METRO	11,315	843	1,004	8,165	10,579	1,050	1,371	7,787	9,660	5,145	6,187
Vernon, CA - AR	138	16	19	101	107	1	2	99	98	84	68
Victoria, METRO	1,745	119	158	1,279	1,203	108	123	883	1,304	790	687

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	321	512	2,793	3,002	276	454	2,175	2,806	1,926	1,895
Halifax, C	819	66	239	641	960	37	147	391	593	616	920
Bedford, T	149	4	38	128	167	14	18	83	100	89	134
Dartmouth, C	853	72	21	715	461	39	67	427	674	608	236
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	34	25	584	526	97	78	565	486	194	195
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	14	15	95	131	11	26	92	98	72	71
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	15	22	123	108	11	16	123	113	92	60
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	91	115	397	555	50	73	409	608	185	214
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	25	37	110	94	17	29	85	134	70	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	75	59	525	559	29	7	368	462	370	459
Saint John, C	173	6	12	153	179	5	-	48	132	137	177
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	-	1	1	-	-	6	3	1	1
Fairvale, VL	93	10	-	82	23	1	1	65	21	34	11
Gondola Point, VL	65	13	-	52	39	-	-	52	38	33	24
Grand Bay, VL	64	2	-	32	-	3	-	31	41	17	-
Hampton, PAR	43	15	-	33	33	9	3	17	36	24	17
Hampton, VL	37	4	3	29	21	3	-	21	12	22	20
Musquash, PAR	5	-	7	2	15	-	-	5	11	-	7
Quispamsis, T	95	3	17	59	127	4	2	70	61	31	103
Renforth, VL	2	-	1	-	4	-	-	-	3	-	3
Rothsay, PAR	37	7	5	27	28	-	-	14	26	25	30
Rothsay, T	3	-	-	3	12	-	-	-	6	3	6
Simonds, PAR	50	12	10	33	52	4	1	16	39	28	44
Westfield, PAR	22	3	2	14	22	-	-	21	27	12	13
Westfield, VL	9	-	2	5	3	-	-	2	6	3	3
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	159	84	873	944	75	40	685	646	1,096	1,331
St. John's, C	535	80	26	388	423	34	19	345	232	465	623
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	2	1	7	-	1	2	2	3	8
Conception Bay south, T	126	14	9	102	111	10	6	83	69	139	167
Flatrock, T	11	3	-	5	5	-	-	2	4	17	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	1	1	21	17	-	2	8	10	34	35
Gould's, T	41	6	17	34	80	3	2	15	28	42	82
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	28	11	128	95	12	1	73	125	106	90
Paradise, T	66	12	6	52	100	5	5	38	57	59	102
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	1	4	-	-	-	2	5	9
Portugal Cove, T	19	2	-	16	11	-	-	17	20	36	25
Pouch Cove, T	9	1	1	9	7	-	-	4	9	15	11
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	1	9	6	1	2	8	10	19	14
St. John's Area	25	3	1	21	9	1	-	19	13	45	23
St. Phillips, T	21	-	1	15	14	3	-	17	7	18	25
St. Thomas, T	10	1	1	8	7	1	-	3	8	14	14
Torbay, T	34	1	6	23	35	3	2	30	25	40	55
Wedgewood Park, T	49	7	1	37	9	2	-	19	20	32	20
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	3	4	-	-	2	5	7	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	152	132	761	880	93	270	652	937	360	321
Chicoutimi, V	615	98	50	401	471	37	184	342	567	219	162
Jonquière, V	393	48	69	260	340	34	73	225	315	109	137
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Laterrière, SD	63	2	8	56	29	17	8	64	19	5	13
St-Honoré, SD	34	3	5	33	22	2	4	14	16	23	8
Shipshaw, SD	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Tremblay, CT	17	1	-	9	18	2	1	6	20	3	1
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	225	514	2,629	2,074	350	242	2,609	1,994	1,792	1,497
Hull, V	1,299	57	357	952	873	131	66	952	929	1,030	744
Aylmer, V	418	58	47	291	213	17	33	269	223	164	108
Gatineau, V	1,474	93	65	1,250	819	189	119	1,269	750	524	525
Hull, partie ouest, CT	98	10	14	80	66	5	3	57	38	42	60
La Pêche, SD	52	5	8	42	35	4	3	34	26	21	18
Val-des-Monts, SD	20	2	23	14	68	4	18	28	28	11	42
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,121	2,912	15,485	20,388	1,596	2,606	15,082	18,348	8,154	12,515
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,116	1,232	7,758	7,857	708	849	7,281	7,586	4,916	6,584
Montréal, C	6,822	511	716	4,861	4,416	487	454	5,076	4,809	2,967	3,579
Anjou, V	347	82	113	249	245	13	10	217	236	153	235
Baie-d'Urfé, V	6	1	1	3	25	-	4	1	18	3	11
Beaconsfield, C	61	1	-	45	25	6	6	39	28	13	14
Côte-St-Luc, C	118	7	5	110	117	3	4	23	111	110	114
Dollard-des-Ormeaux, V	268	31	26	201	248	27	21	223	175	48	148
Dorval, C	82	5	1	31	37	5	14	38	73	17	17
Hampstead, V	3	-	2	3	2	-	2	2	4	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	9	5	157	220	24	23	145	219	34	61

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	14	32	22	200	-	8	25	80	18	138
LaSalle, C	159	2	20	106	222	3	31	150	124	47	152
Montréal-Est, V	95	-	-	75	-	-	-	-	-	75	95
Montréal-Nord, C	296	10	36	285	249	33	6	92	239	221	223
Montréal-Ouest, V	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	1	-	-	-	-	-	-	81
Outremont, C	103	-	-	7	3	-	-	1	-	1	99
Pierrefonds, C	267	17	9	214	389	21	30	220	306	100	186
Pointe-Claire, C	230	2	-	131	154	16	18	164	122	44	125
Roxboro, V	2	-	4	2	6	-	1	2	1	-	5
St-Laurent, C	454	253	109	365	296	-	40	114	236	267	376
St-Léonard, C	365	25	3	260	162	35	14	176	223	149	139
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	16	12	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	2	12	98	182	9	26	83	161	32	61
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	2	-	25	1	18	-	38	-	-	1
Ste-Genève, V	21	-	8	9	29	1	-	13	22	-	18
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	142	105	479	578	6	137	398	359	611	679
Westmount, V	4	-	24	3	49	1	-	1	26	3	26
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	291	589	3,188	4,883	414	622	3,249	4,138	1,420	2,611
Beloeil, V	62	-	4	56	72	5	5	32	56	71	62
Boucherville, V	200	1	80	156	302	18	17	190	210	41	164
Brossard, V	641	37	161	483	726	138	110	435	564	210	438
Candiac, V	57	-	7	32	133	4	7	39	113	9	43
Carignan, V	6	-	-	1	3	-	1	-	4	1	-
Chambly, C	146	-	16	88	94	4	30	59	116	52	69
Châteauguay, V	282	54	23	201	184	14	14	186	249	94	80
Delson, V	48	4	3	25	85	2	8	26	60	13	54
Greenfield Park, V	48	-	-	43	114	1	-	60	99	3	21
La Prairie, V	196	15	4	154	210	16	6	115	118	100	196
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	-	-	3	11	-	-	3	4	2	9
Longueuil, C	958	96	76	674	1,048	102	180	727	876	343	610
McMasterville, VL	11	-	2	6	7	1	2	7	5	-	3
Mercier, V	96	1	1	56	47	2	6	74	73	19	15
Mont-St-Hilaire, V	60	1	18	42	125	10	14	46	89	12	47
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Otterburn Park, V	24	-	-	11	42	-	18	17	44	1	5
Richelieu, V	43	3	12	34	29	0	12	26	25	11	18
St-Amable, V	58	5	2	55	34	5	4	26	46	34	18
St-Basile-le-Grand, V	76	1	13	68	129	4	47	84	106	12	35
St-Bruno-de-Montarville, V	79	-	-	63	118	17	19	66	116	6	13

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	24	58	198	278	18	30	186	178	61	158
St-Hubert, V	554	7	8	379	470	35	13	492	383	123	296
St-Lambert, V	151	-	-	65	103	-	-	42	134	85	73
St-Mathias, P	8	-	-	8	19	-	-	8	19	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	7	-	11	10	-	-	4	12	9	2
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-
Ste-Catherine, V	64	3	23	51	93	3	9	53	76	8	28
Ste-Julie, V	100	5	45	79	246	8	37	116	178	13	82
Varennes, C	205	27	33	145	150	6	32	127	180	63	48
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	714	1,091	4,539	7,648	474	1,135	4,552	6,624	1,818	3,320
Blainville, V	206	32	41	160	175	22	40	156	167	54	43
Boisbriand, V	150	31	18	119	183	7	32	106	155	60	80
Bois-des-Filion, VL	66	9	-	48	68	2	-	41	52	14	32
Charlemagne, V	28	-	-	28	31	-	-	31	25	-	6
Deux-Montagnes, C	78	2	6	32	109	5	6	35	106	17	55
Dorion, V	15	1	-	11	31	-	-	8	31	3	7
Hudson, V	18	2	3	13	20	-	1	7	11	6	14
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	2	2	29	52	3	10	30	70	16	14
Lachenaie, V	208	52	46	162	287	4	39	109	217	82	126
Laval, V	2,980	353	489	2,032	3,757	247	564	2,156	3,185	826	1,715
Le Gardeur, V	181	20	35	116	265	4	39	99	225	32	88
Lorraine, V	65	6	19	45	59	7	8	28	46	23	36
Mascouche, V	156	12	16	123	141	21	24	75	155	75	30
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	6	13	40	67	2	6	36	43	12	38
Oka, P	2	-	4	-	11	-	-	6	3	2	7
Oka, SD	15	-	-	14	-	1	6	7	12	10	-
Pincourt, V	70	5	2	54	40	2	2	71	44	12	10
Pointe-Calumet, VL	39	9	1	36	13	4	-	19	13	29	8
Repentigny, V	688	24	139	411	716	37	105	488	736	120	276
Rosemere, V	94	13	8	77	105	8	23	82	73	64	70
St-Eustache, V	250	18	63	184	378	12	50	202	290	56	152
St-Joseph-du-Lac, P	32	3	3	23	64	4	13	22	35	19	35
St-Lazare, P	92	2	2	80	52	8	1	74	60	10	7
St-Sulpice, P	11	-	-	6	15	1	2	15	12	-	6
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	3	7	67	96	2	10	63	85	23	26
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	3	1	23	14	2	3	16	19	15	7
Ste-Thérèse, V	262	77	68	176	311	20	58	83	263	110	199
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Terrebonne,(14) V	528	27	105	418	554	48	91	473	465	125	222
Vaudreuil, V	21	2	-	12	34	1	2	14	25	3	11
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	413	626	3,837	5,389	583	935	3,398	5,265	1,360	2,712
Québec, V	1,613	147	157	1,129	1,215	222	244	731	1,220	356	729
Ancienne-Lorette, V.....	137	27	8	77	112	4	25	68	154	60	39
Beauport, V.....	548	8	60	394	605	37	127	376	583	112	189
Bernières, SD	85	6	8	49	96	10	20	43	104	20	29
Cap Rouge, V	163	12	26	104	285	21	52	86	168	45	157
Charlesbourg, V	813	8	90	454	643	72	121	492	702	85	298
Charny, V	139	5	5	77	201	9	28	80	219	27	39
Chateau-Richer, V	11	1	-	11	6	2	1	8	7	6	4
Lac-Delage, V	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Lac-St-Charles, SD	46	1	5	42	21	10	-	42	19	13	13
L'ange-Gardien, P	7	1	2	4	16	2	2	5	8	4	14
Lauzon, V	107	41	9	74	70	8	2	68	65	50	37
Lévis, V	199	7	37	171	211	5	4	223	155	71	88
Loretteville, C	46	-	8	14	48	2	11	22	58	3	25
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	5	18	91	135	15	36	100	115	21	46
St-David-de-l'Auberivière, V	66	7	-	49	32	3	2	51	45	20	5
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	8	8	25	38	4	5	17	31	14	18
St-Émile, VL	58	2	6	47	44	5	4	40	41	23	18
St-Étienne-de-Lauzon,(15) SD	76	-	4	28	108	5	23	38	107	2	33
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	2	1	6	11	1	3	6	7	5	8
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	-	-	7	1	2	-	6	4	6	2
St-Jean-Chrysostome, V	122	3	21	100	172	11	50	118	132	20	66
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	12	-	28	6	2	-	22	5	18	3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	1	6	6	1	1	5	2	2	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	-	1	8	18	2	5	11	17	13	17
St-Louis-de-Pintendre, P	37	1	9	15	79	2	13	21	68	1	31
St-Nicolas, V	104	14	7	75	130	9	23	76	125	26	31
St-Pierre, P	18	4	1	13	14	3	7	6	18	9	3
St-Rédempteur, V	32	3	8	27	42	1	2	32	33	5	13
St-Romuald, V	64	-	-	52	70	5	1	58	42	20	40
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	3	2	12	12	4	3	11	14	10	7
Ste-Foy, V	952	30	34	350	574	85	25	386	599	101	538
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	1	2	30	34	-	2	26	38	13	12
Ste-Petronille, VL	5	1	1	5	5	2	-	5	2	1	4
Shannon, SD	11	2	2	7	18	2	11	6	18	7	6
Sillery, V	59	3	10	44	31	3	5	7	34	39	15
Stoneham et Tewkesbury, CU.....	59	1	4	31	24	2	7	14	20	27	18
Val-Bélair, V	106	8	67	82	220	9	57	72	143	22	103
Vanier, V	179	39	3	92	25	1	11	12	137	82	3
Réserves indiennes	8	-	-	6	10	-	2	8	6	-	5
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	104	166	737	1,510	45	122	634	1,496	375	827
Trois-Rivières, V	372	11	104	125	718	3	38	106	510	87	521
Cap-de-la-Madeleine, V	520	44	4	307	219	15	29	278	286	90	106
Pointe-du-Lac, SD	17	7	5	13	16	-	6	7	14	19	17
St-Louis-de-France, P	60	6	1	48	69	6	9	36	54	22	20
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	5	1	26	24	7	7	23	23	9	8
Trois-Rivières-Ouest, V	471	31	51	218	464	14	33	184	609	148	155

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	3,124	283	305	2,232	2,936	360	334	1,852	2,630	1,199	1,780
Hamilton, C	1,008	64	96	676	936	54	96	611	1,099	365	400
Ancaster, T	292	27	48	211	334	55	48	212	211	102	212
Burlington, C	830	76	106	655	825	131	59	467	567	357	650
Dundas, T	112	18	1	48	50	9	9	44	99	27	31
Flamborough, TP	179	12	-	151	263	13	30	138	140	88	180
Glanbrook, TP	25	-	2	20	25	6	5	10	20	16	15
Grimsby, T	141	-	-	68	61	-	25	20	108	60	23
Stoney Creek, C	537	86	52	403	442	92	62	350	386	184	269
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	203	265	2,078	3,030	302	437	1,431	2,773	1,273	1,693
Kitchener, C	1,193	94	137	936	1,393	82	247	621	1,385	637	724
Cambridge, C	624	17	63	437	626	38	69	203	657	291	339
Dumfries North, TP	58	2	6	45	46	4	9	16	38	38	27
Waterloo, C	886	90	59	609	896	178	86	561	630	275	560
Woolwich, TP	81	-	-	51	69	-	26	30	63	32	43
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	151	565	1,652	2,869	187	303	1,035	1,848	1,032	2,297
London, C	2,286	142	544	1,562	2,703	180	288	983	1,666	976	2,210
Belmont, VL	20	2	-	12	10	-	-	4	13	8	2
Delaware, TP	8	-	4	5	12	-	2	1	14	5	6
Dorchester North, TP	49	3	8	29	78	3	8	17	59	17	41
London, TP	20	1	2	17	18	-	1	9	15	13	12
Nissouri West, TP	25	1	1	4	10	1	-	2	24	3	9
Southwold, TP	6	-	3	4	11	-	3	2	7	4	7
Westminster, TP	49	2	3	19	27	3	1	17	50	6	10
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	116	226	1,056	1,373	134	152	678	1,001	852	1,328
Oshawa, C	771	53	175	485	647	56	58	196	520	433	812
Whitby, T	709	63	51	571	726	78	94	482	481	419	516
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	683	1,051	4,571	5,044	634	1,346	4,275	5,808	3,921	3,897
Ottawa, C	1,679	100	486	1,130	1,876	299	574	1,275	2,072	1,618	1,498
Clarence, TP	99	13	13	73	85	18	41	56	95	59	53
Cumberland, TP	1,060	127	45	633	486	32	160	465	844	355	211
Gloucester, C	1,757	88	184	1,109	806	90	266	1,231	1,200	707	639
Goulbourn, TP	213	11	42	154	165	2	36	139	171	105	102
Kanata, C	587	220	52	466	337	17	75	196	345	408	361
Nepean, C	1,183	66	199	678	891	94	157	676	845	459	731
Osgoode, TP	149	14	22	114	134	21	37	101	100	80	80
Rideau, TP	92	9	8	74	78	16	-	64	79	43	46
Rockcliffe Park, VL	6	-	-	3	2	3	-	5	2	1	3
Rockland, T	97	32	-	88	24	5	-	26	50	74	13
Vanier, C	53	3	-	49	160	37	-	41	5	12	160

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	2,649	3,368	19,403	24,798	1,623	2,797	14,299	19,106	15,456	23,151
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	1,079	226	7,063	5,275	531	701	5,082	5,128	6,340	7,604
Toronto, C	3,201	475	55	2,353	2,227	150	240	1,744	1,588	2,539	3,616
Etobicoke, C	1,193	15	12	1,064	206	8	29	394	626	1,039	660
Scarborough, C	3,273	354	94	2,469	1,978	337	300	1,931	2,141	1,551	1,574
York, C	356	4	8	346	215	7	5	175	368	345	194
York East, BOR	127	-	8	11	107	2	2	263	13	7	212
York North, C	1,312	231	49	820	542	27	125	575	392	859	1,348
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	654	1,670	6,213	8,480	420	841	4,263	6,253	4,148	6,552
Aurora, T	606	10	82	301	522	25	63	402	463	135	382
East Gwillimbury, T	161	5	64	84	356	16	60	71	209	46	226
King, TP	171	-	-	145	132	-	-	138	90	60	72
Markham, T	2,609	248	64	1,957	2,098	227	156	1,600	1,884	1,094	1,356
Newmarket, T	592	32	127	502	571	20	166	123	437	399	487
Richmond Hill, T	555	52	677	362	1,521	3	50	358	563	226	1,205
Vaughan, T	3,281	262	504	2,548	3,002	109	328	1,407	2,279	1,931	2,612
Whitchurch-Stouffville, T	399	45	152	314	278	20	18	164	328	257	212
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	916	1,472	6,127	11,043	672	1,255	4,954	7,725	4,968	8,995
Ajax, T	745	40	292	453	966	55	68	427	785	374	634
Brampton, C	2,378	239	558	1,670	2,597	152	269	1,197	1,562	1,463	2,309
Caledon, T	285	56	98	223	299	27	32	283	172	171	258
Mississauga, C	3,588	363	239	2,084	4,329	281	486	1,938	3,049	1,521	3,651
Oakville, T	1,573	140	166	1,115	1,769	117	192	718	1,350	1,042	1,487
Pickering, T	873	78	119	582	1,083	40	208	391	807	397	656

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	255	236	1,052	1,594	69	129	424	1,240	868	1,129
St. Catharines, C	700	175	41	499	429	22	28	118	442	430	370
Niagara Falls, C	363	26	40	247	480	18	37	103	325	190	311
Niagara-on-the-Lake, T	73	14	26	58	108	1	15	34	84	47	59
Pelham, T	107	12	5	76	113	1	11	45	109	59	59
Port Colborne, C	13	-	-	5	17	-	2	6	18	8	5
Thorold, C	132	17	85	105	248	26	21	80	104	73	189
Wainfleet, TP	19	-	5	5	17	-	4	6	18	5	12
Welland, C	120	11	34	57	182	1	11	32	140	56	124
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	53	116	430	469	48	78	353	417	337	267
Sudbury, C	439	48	99	362	364	42	65	316	340	301	203
Nickel Centre, T	17	2	2	15	11	2	3	6	16	9	6
Rayside - Balfour, T	14	1	5	11	34	2	4	7	19	5	21
Valley East, T	18	2	8	17	27	2	3	10	16	7	19
Walden, T	29	-	2	25	33	-	3	14	26	15	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	575	45	71	421	434	33	37	196	283	356	472
Thunder Bay, C	529	45	66	396	408	30	28	164	262	347	457
Neebing, TP	3	-	1	3	5	1	-	5	-	-	5
O'Connor, TP	2	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1
Oliver, TP	5	-	3	5	11	1	5	2	5	5	6
Paipoonge, TP	14	-	-	1	4	1	4	4	8	1	-
Shuniah, TP	7	-	1	-	5	-	-	8	7	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	14	-	-	-	12	1	2	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	96	87	670	944	98	162	309	829	438	444
Windsor, C	381	36	18	271	327	33	57	79	255	211	202
Belle River, T	17	2	2	12	54	4	5	8	32	6	26
Colchester North, TP	21	5	4	13	49	3	5	4	44	11	9
Essex, T	9	-	5	6	40	-	11	5	36	2	8
Maidstone, TP	44	5	11	32	54	3	8	17	37	21	32
Rochester, TP	12	1	-	10	3	3	-	8	4	5	4
St. Clair Beach, VL	65	8	2	54	58	9	29	29	58	31	20
Sandwich South, TP	25	3	-	19	31	3	6	8	29	14	13
Sandwich West, TP	121	13	30	83	146	15	9	51	128	47	60
Tecumseh, T	234	23	15	170	182	25	32	100	206	90	70

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	283	169	1,447	1,777	239	206	1,359	2,265	969	733
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	278	186	1,811	2,000	278	203	1,624	2,060	923	782
Edmonton, C	1,970	194	137	1,412	1,540	240	147	1,314	1,595	622	618
Bon Accord, T	3	1	-	3	1	-	-	2	1	1	1
Fort Saskatchewan, (17) C	2	-	1	1	4	-	1	1	4	1	3
Gibbons, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T	2	-	-	2	-	-	-	5	-	1	-
Redwater, T	1	1	-	1	1	-	-	-	2	1	-
St. Albert, C	211	36	13	162	172	16	8	136	165	163	57
Strathcona Co. No. 20, CM	271	42	32	188	234	19	41	131	249	107	65
Sturgeon D.M. 90, MD	61	4	2	42	43	3	6	29	40	27	30
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,189	143	96	962	1,085	263	150	941	833	632	717
Regina, C	1,187	143	96	960	1,081	263	150	940	830	630	714
Grand Coulee, (18) VL	2	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
Sherwood, RM	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	3
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	115	131	1,549	1,267	78	193	986	1,254	1,422	828
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	437	485	3,649	4,850	464	762	2,943	4,414	2,585	3,557
Winnipeg, C	4,824	388	430	3,435	4,551	435	729	2,788	4,217	2,429	3,324
Ritchot, RM	1	-	11	1	32	-	5	2	7	-	25
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St. Paul East-Est, RM	103	20	17	93	117	16	12	60	84	65	85
St. Paul West-Ouest, RM	45	7	8	41	65	9	5	27	34	31	54
Springfield, RM	96	22	19	79	84	4	11	66	71	60	69

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	843	1,004	8,165	10,579	1,050	1,371	7,787	9,660	5,145	6,187
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	716	817	7,195	9,388	897	1,249	6,966	8,602	4,803	5,642
Vancouver, C.....	2,999	148	201	2,060	2,735	218	292	2,247	2,811	1,727	1,984
Belcarra, VL.....	7	3	3	7	6	-	-	5	5	8	8
Burnaby, DM.....	845	26	36	616	641	49	74	734	631	707	480
Coquitlam, DM.....	560	49	41	352	411	38	59	303	459	148	211
Delta, DM.....	472	42	19	401	271	32	21	237	365	216	109
Lion's Bay, VL.....	6	-	1	6	5	1	-	11	1	2	5
New Westminster, C.....	469	3	5	423	297	87	80	395	201	227	213
North Vancouver, C.....	290	4	17	237	238	10	86	110	198	245	95
North Vancouver, DM.....	550	51	38	378	369	44	61	343	407	146	189
Port Coquitlam, C.....	110	26	43	92	231	6	38	66	167	45	102
Port Moody, C.....	136	8	7	109	56	23	22	108	59	24	25
Richmond, DM.....	919	85	79	669	1,325	111	150	623	922	312	757
Surrey, DM.....	2,161	249	296	1,567	2,376	211	330	1,538	1,989	734	1,092
University Endowment Lands.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.....	190	9	15	143	196	15	16	131	185	134	151
White Rock, C.....	202	13	13	120	214	52	5	94	174	94	195
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	14	8	-	9	20	19	34	23
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	3	1	9	-	6	1	9	-	3
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	127	187	970	1,191	153	122	821	1,058	342	545
Langley, C.....	59	26	3	56	92	9	4	28	68	29	48
Langley, DM.....	631	34	63	472	523	67	46	429	433	151	247
Maple Ridge, DM.....	639	64	111	421	503	74	62	339	485	155	219
Pitt Meadows, DM.....	52	3	10	21	73	3	10	25	72	7	31
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	119	158	1,279	1,203	108	123	883	1,304	790	687
Victoria, C.....	244	23	2	235	88	9	6	171	124	214	56
Central Saanich, DM.....	127	5	10	97	138	8	6	63	81	50	101
Colwood,(19) C.....	-	-	8	-	8	-	1	-	1	-	37
Esquimalt, DM.....	45	-	-	44	15	4	1	9	40	36	10
Metchosin,(20) DM.....	11	2	3	4	13	3	1	3	16	9	12
North Saanich, DM.....	80	7	10	59	70	3	2	40	56	38	41
Oak Bay, DM.....	39	3	8	37	34	-	1	11	34	31	27
Saanich, DM.....	734	46	71	452	535	54	79	343	634	222	271
Sidney, T.....	168	10	36	106	112	6	4	52	100	68	74
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	22	10	244	189	21	22	191	217	121	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	138	135	627	736	73	76	335	459	464	642
Barrie, C	547	120	97	494	463	54	53	241	306	381	465
Innisfil, TP	124	18	35	92	168	15	13	64	102	54	112
Vespra, TP	41	-	3	41	105	4	10	30	51	29	65
Brantford	311	36	66	205	424	31	49	252	293	92	250
Brantford, C	250	29	38	173	345	22	34	149	210	75	214
Brantford, TP	15	5	17	14	24	6	7	12	17	11	17
Paris, T	46	2	11	18	55	3	8	91	66	6	19
Cornwall	277	66	31	201	268	27	83	133	263	140	154
Cornwall, C	256	63	31	181	232	18	75	110	250	130	128
Cornwall, TP	21	3	-	20	36	9	8	23	13	10	26
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	3	32	257	528	22	125	254	443	62	201
Drummondville, V	254	-	16	220	313	11	102	221	290	52	106
Grantham-Ouest, SD	1	1	12	1	170	-	20	1	81	1	89
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	-	10	15	7	-	9	22	1	-
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	1	-	8	1	1	1
Wendover et Simpson, CU	45	2	4	21	27	2	3	14	47	7	5
Fredericton	577	63	9	437	392	68	57	369	334	269	267
Fredericton, C	334	43	9	265	236	48	57	234	215	165	143
Bright, PAR	19	1	-	11	9	-	-	11	10	7	8
Douglas, PAR	46	7	-	32	27	5	-	26	14	22	27
Kingsclear, PAR	58	4	-	44	43	2	-	32	26	25	31
Lincoln, PAR	22	-	-	16	15	-	-	13	14	8	9
Maugerville, PAR	10	1	-	3	10	-	-	2	8	5	10
New Maryland, PAR	60	6	-	53	43	9	-	37	28	25	28
St-Mary's, PAR	16	1	-	13	9	4	-	11	6	11	11
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	3	13	1	-
Guelph	568	48	81	425	753	54	54	557	563	125	319
Guelph, C	531	46	70	413	690	52	54	550	525	118	282
Eramosa, TP	21	-	9	-	52	-	-	1	28	-	31
Guelph, TP	16	2	2	12	11	2	-	6	10	7	6
Kamloops	71	8	3	49	82	6	15	36	76	30	26
Kamloops, C	61	8	3	49	82	6	15	36	75	30	26
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kelowna	628	33	190	470	589	25	47	495	506	256	338
Kelowna, C	519	24	176	385	468	17	28	410	412	206	278
Central Okanagan, subd. B	98	4	13	77	94	7	19	79	87	40	35
Peachland, DM	11	5	1	8	27	1	-	6	7	10	25
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	158	63	1,102	700	60	182	910	920	935	649
Kingston, C	539	74	8	407	85	6	116	470	318	477	339
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	3	1	-	-	3	2	2	1
Ernestown, TP	42	3	5	35	41	4	1	32	23	19	26
Howe Island, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Kingston, TP	524	57	32	442	438	31	41	284	475	272	204
Loughborough, TP	2	-	-	2	2	-	1	9	1	1	2
Pittsburgh, TP	180	15	15	172	103	7	22	83	76	142	55
Portland, TP	22	9	1	21	2	10	-	21	2	6	1
Storrington, TP	23	-	2	18	28	2	1	8	20	14	21
Wolfe Island, TP	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Lethbridge, C	142	15	15	95	153	14	13	71	126	85	90
Moncton	870	71	88	633	767	60	148	295	744	496	504
Moncton, C	535	42	31	360	412	30	87	160	483	298	260
Coverdale, PAR	34	5	4	29	23	2	11	14	23	22	11
Dieppe, T	134	15	16	99	126	14	13	39	106	76	112
Dorchester, PAR	24	1	1	21	13	8	2	17	13	12	9
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	-	4	4	11	1	4	2	6	2	7
Hillsborough, VL	4	-	-	4	1	-	-	3	11	2	1
Moncton, PAR	36	5	6	26	49	2	16	23	33	22	30
Riverview, T	68	3	24	63	125	3	12	35	63	36	69
St-Joseph, VL	20	-	1	20	1	-	-	-	-	20	1
Salisbury, VL	10	-	1	7	6	-	3	2	6	6	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	36	40	257	246	46	57	229	248	171	129
Nanaimo, C	293	34	34	219	222	42	53	204	230	123	89
Nanaimo, subd. A	42	2	6	38	24	4	4	25	18	48	40
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	21	8	246	252	20	49	114	237	211	204
North Bay, C	364	21	8	230	232	18	49	102	223	203	186
East Ferris, TP	23	-	-	14	10	2	-	12	2	4	11
Himsworth North, TP	7	-	-	2	10	-	-	-	12	4	7
Peterborough	436	7	113	219	620	18	69	215	481	259	456
Peterborough, C	284	-	96	137	452	-	49	125	357	204	334
Douro, TP	6	-	2	5	22	-	1	11	9	4	15
Dummer, TP	7	-	1	5	17	1	1	11	6	7	17
Ennismore, TP	35	2	1	25	39	11	4	17	26	14	28
Lakefield, VL	43	-	5	14	14	1	6	7	39	8	4
North Monaghan, TP	3	-	1	3	3	-	-	4	1	-	2
Otonabee, TP	15	1	3	8	27	2	4	9	16	8	21
Smith, TP	35	4	3	22	39	3	4	27	21	14	28
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	1	-	7	-	-	4	6	-	7
Prince George, C	97	12	7	87	58	19	11	83	53	48	34

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded
 TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	September		Jan.-Sept.		September		Jan.-Sept.		September 30	
		Septembre		Janv.-Sept.		Septembre		Janv.-Sept.		30 septembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	25	118	270	492	29	60	333	478	109	274
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	19	15	157	211	20	9	193	263	78	110
Iberville, V	150	-	44	40	88	3	19	40	97	5	58
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	7	-	-	13	7	1	1
Saint-Athanase, P	2	-	1	2	3	2	-	4	2	-	1
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	6	58	69	182	4	32	82	108	25	104
Sarnia	546	21	21	442	227	182	25	367	335	298	119
Sarnia, C	194	1	2	186	27	157	2	193	140	169	15
Moore, TP	34	4	5	30	56	7	1	25	33	8	29
Point Edward, VL	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Sarnia, TP	297	16	13	206	139	18	22	149	156	101	70
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	-	-	-	5	20	4
Sault Ste Marie	245	-	15	82	118	-	-	255	112	185	119
Sault Ste. Marie, C	245	-	15	82	118	-	-	255	112	185	119
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	32	17	224	523	31	59	169	438	102	193
Shawinigan, C	119	4	5	105	82	3	27	67	78	48	58
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	-	5	28	224	1	16	19	200	21	54
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
St-Georges, VL	39	24	2	33	49	16	8	31	31	14	29
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	2	-	25	18	3	1	22	17	5	3
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	2	5	33	140	8	7	30	112	14	39
Sherbrooke	1,306	303	232	1,048	1,750	189	387	869	1,635	519	669
Sherbrooke, V	706	160	124	563	1,252	120	302	452	1,163	312	435
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Ascot, CT	166	113	7	155	42	41	6	154	110	85	14
Deauville, VL	93	-	7	66	64	1	50	67	57	1	34
Fleurimont, SD	204	24	13	170	132	6	11	119	131	77	56
Lennoxville, V	42	-	49	28	54	1	-	4	16	26	52
Rock Forest, V	91	6	31	62	198	19	18	66	155	16	73
St-Elie-D'Orford, P	3	-	1	3	6	1	-	7	2	1	4
Stoke, CT	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Sydney/Sydney Mines	583	78	53	452	360	83	56	425	311	287	300
Sydney, C	157	30	14	87	37	2	8	33	89	76	32
Cape Breton, CM subd. A	94	13	11	79	79	11	12	116	50	50	62
Cape Breton, CM subd. B	160	15	15	134	123	20	11	139	81	82	118
Dominion, T	7	1	-	4	10	1	5	16	13	3	5
Glace Bay, T	80	2	6	75	21	15	7	41	22	27	17
New Waterford, T	18	2	4	15	44	17	8	20	21	13	29
North Sydney, T	20	5	2	17	12	11	2	19	12	7	5
Sydney-Mines, T	24	4	1	19	23	2	1	33	11	5	21
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	6	-	22	11	4	2	8	12	24	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,367	73,110	688	4,983	1,257	6,708	5,794	40,427	17,106	125,228
Newfoundland - Terre-Neuve	109	969	-	48	-	-	-	150	109	1,167
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	35	297	2	46	-	-	15	196	52	539
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	355	1,919	130	730	-	68	247	1,351	732	4,068
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	144	1,357	10	112	-	47	16	431	170	1,947
Québec	1,911	14,427	268	1,968	257	799	3,004	20,666	5,440	37,860
Ontario	4,722	36,254	172	1,306	785	3,673	1,979	10,865	7,658	52,098
Manitoba	382	3,082	10	80	24	189	105	1,897	521	5,248
Saskatchewan	249	2,008	10	134	8	15	53	868	320	3,025
Alberta	419	4,159	18	159	-	244	-	109	437	4,671
British Columbia - Colombie-Britannique	1,041	8,638	68	400	183	1,673	375	3,894	1,667	14,605
Completions - Achèvements										
Canada	10,147	62,453	640	4,561	866	6,253	5,273	37,460	16,926	110,727
Newfoundland - Terre-Neuve	54	710	2	22	-	24	2	32	58	788
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	55	227	10	44	-	-	12	145	77	416
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	351	1,748	118	662	9	59	161	1,231	639	3,700
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	158	1,057	12	62	4	126	52	478	226	1,723
Québec	2,243	12,685	269	1,938	112	716	2,825	19,657	5,449	34,996
Ontario	4,954	29,041	138	1,176	477	3,600	1,393	9,092	6,962	42,909
Manitoba	456	2,511	4	46	-	21	422	2,133	882	4,711
Saskatchewan	252	1,759	34	168	4	28	94	789	384	2,744
Alberta	429	4,618	14	89	4	126	18	464	465	5,297
British Columbia - Colombie-Britannique	1,195	8,097	39	354	256	1,553	294	3,439	1,784	13,443
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
Canada	40,653		2,552		5,519		37,446		86,170	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,289		56		29		275		1,649	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	158		18		-		161		337	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,032		271		103		1,276		2,682	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	912		86		47		322		1,367	
Québec	5,405		898		715		14,208		21,226	
Ontario	23,685		786		2,954		15,139		42,564	
Manitoba	1,718		56		197		1,750		3,721	
Saskatchewan	1,017		52		167		887		2,123	
Alberta	1,558		90		140		93		1,881	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,879		239		1,167		3,335		8,620	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,224	58,533	519	3,869	971	5,610	4,810	32,986	13,524	100,998
Calgary	153	1,659	16	46	-	11	-	61	169	1,777
Chicoutimi-Jonquière	46	306	-	4	-	-	86	570	132	880
Edmonton	184	1,812	2	97	-	80	-	11	186	2,000
Halifax	185	1,116	110	644	-	68	217	1,174	512	3,002
Hamilton	252	2,262	12	32	41	243	-	399	305	2,936
Kitchener	220	1,798	18	235	12	377	15	620	265	3,030
London	103	1,399	16	68	178	474	268	928	565	2,869
Montréal	982	7,948	128	1,110	122	479	1,680	10,851	2,912	20,388
Oshawa	120	1,117	30	62	-	43	76	151	226	1,373
Ottawa-Hull	465	3,301	44	262	285	740	771	2,815	1,565	7,118
Ottawa	328	2,479	8	94	279	694	436	1,777	1,051	5,044
Hull	137	822	36	168	6	46	335	1,038	514	2,074
Québec	270	2,064	38	294	47	143	271	2,888	626	5,389
Regina	90	774	2	14	4	4	-	293	96	1,085
St. Catharines - Niagara	119	1,027	6	68	16	53	95	446	236	1,594
Saint John	59	432	-	10	-	20	-	97	59	559
St. John's	84	754	-	40	-	-	-	150	84	944
Saskatoon	101	827	8	102	4	11	18	327	131	1,267
Sudbury	54	373	4	30	15	15	43	51	116	469
Thunder Bay	51	272	-	20	-	-	20	142	71	434
Toronto	2,427	18,384	35	281	144	1,199	762	4,934	3,368	24,798
Trois-Rivières	39	473	-	16	-	-	127	1,021	166	1,510
Vancouver	685	5,824	38	284	37	1,278	244	3,193	1,004	10,579
Victoria	102	898	2	62	42	166	12	77	158	1,203
Windsor	87	815	-	18	-	17	-	94	87	944
Winnipeg	346	2,898	10	70	24	189	105	1,693	485	4,850
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	764	5,765	40	437	108	350	425	3,486	1,337	10,038
Barrie	133	698	2	2	-	-	-	36	135	736
Brantford	66	333	-	10	-	48	-	33	66	424
Cornwall	23	215	2	30	-	-	6	23	31	268
Drummondville	17	129	2	24	-	-	13	375	32	528
Fredericton	9	281	-	-	-	4	-	107	9	392
Guelph	81	640	-	6	-	20	-	87	81	753
Kamloops	3	73	-	2	-	7	-	-	3	82
Kelowna	42	261	-	4	81	134	67	190	190	589
Kingston	42	443	8	101	5	5	8	151	63	700
Lethbridge	15	136	-	6	-	-	-	11	15	153
Moncton	62	474	10	98	-	23	16	172	88	767
Nanaimo	40	244	-	2	-	-	-	-	40	246
North Bay	4	138	4	58	-	-	-	56	8	252
Peterborough	48	361	-	4	22	102	43	153	113	620
Prince George	7	58	-	-	-	-	-	-	7	58
Saint-Jean	22	164	-	6	-	-	96	322	118	492
Sarnia	21	189	-	-	-	-	-	38	21	227
Sault Ste. Marie	15	102	-	6	-	-	-	10	15	118
Shawinigan	14	161	-	10	-	-	3	352	17	523
Sherbrooke	49	359	12	62	-	7	171	1,322	232	1,750
Sydney/Sydney Mines	51	306	-	6	-	-	2	48	53	360

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,108	50,568	491	3,677	834	5,051	4,026	30,383	13,459	89,679
Calgary	192	2,021	14	40	-	-	-	204	206	2,265
Chicoutimi-Jonquière	51	264	2	4	-	8	217	661	270	937
Edmonton	197	1,873	-	37	-	37	6	113	203	2,060
Halifax	204	1,060	110	616	9	52	131	1,078	454	2,806
Hamilton	309	1,804	-	8	25	316	-	502	334	2,630
Kitchener	271	1,653	39	287	127	489	-	344	437	2,773
London	155	1,183	2	44	38	309	108	312	303	1,848
Montréal	1,164	7,121	154	1,102	91	431	1,197	9,694	2,606	18,348
Oshawa	142	870	10	17	-	-	-	114	152	1,001
Ottawa-Hull	844	3,138	50	261	116	929	578	3,474	1,588	7,802
Ottawa	742	2,488	18	77	107	878	479	2,365	1,346	5,808
Hull	102	650	32	184	9	51	99	1,109	242	1,994
Québec	414	1,804	33	296	12	141	476	3,024	935	5,265
Regina	132	651	-	28	-	-	18	154	150	833
St. Catharines - Niagara	106	914	-	40	-	26	23	260	129	1,240
Saint John	7	352	-	4	-	-	-	106	7	462
St. John's	36	591	2	10	-	24	2	21	40	646
Saskatoon	91	782	30	122	4	28	68	322	193	1,254
Sudbury	78	271	-	28	-	-	-	118	78	417
Thunder Bay	17	195	2	18	-	-	18	70	37	283
Toronto	2,157	14,218	3	304	149	831	488	3,753	2,797	19,106
Trois-Rivières	68	397	2	26	-	-	52	1,073	122	1,496
Vancouver	805	5,476	26	240	246	1,048	294	2,896	1,371	9,660
Victoria	114	789	9	86	-	344	-	85	123	1,304
Windsor	121	754	1	21	17	17	23	37	162	829
Winnipeg	433	2,387	2	38	-	21	327	1,968	762	4,414
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	861	4,595	55	327	24	653	682	3,480	1,622	9,055
Barrie	76	389	-	-	-	22	-	48	76	459
Brantford	47	263	2	22	-	-	-	8	49	293
Cornwall	83	178	-	24	-	-	-	61	83	263
Drummondville	25	114	4	12	-	24	96	293	125	443
Fredericton	33	225	-	2	4	33	20	74	57	334
Guelph	54	491	-	8	-	64	-	-	54	563
Kamloops	15	69	-	-	-	7	-	-	15	76
Kelowna	37	263	-	4	10	72	-	167	47	506
Kingston	60	442	9	85	-	171	113	222	182	920
Lethbridge	13	122	-	4	-	-	-	-	13	126
Moncton	104	370	12	50	-	93	32	231	148	744
Nanaimo	55	246	2	2	-	-	-	-	57	248
North Bay	21	63	24	50	-	86	4	38	49	237
Peterborough	59	259	-	2	10	46	-	174	69	481
Prince George	11	53	-	-	-	-	-	-	11	53
Saint-Jean	30	131	-	6	-	-	30	341	60	478
Sarnia	25	168	-	6	-	24	-	137	25	335
Sault Ste. Marie	-	87	-	-	-	-	-	25	-	112
Shawinigan	30	126	2	4	-	-	27	308	59	438
Sherbrooke	39	307	-	42	-	4	348	1,282	387	1,635
Sydney/Sydney Mines	44	229	-	4	-	7	12	71	56	311

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
September - 30 - Septembre					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	32,638	1,925	4,445	32,498	71,506
Calgary	621	20	11	81	733
Chicoutimi-Jonquière	88	-	-	233	321
Edmonton	670	64	47	1	782
Halifax	516	209	103	1,067	1,895
Hamilton	1,231	22	174	353	1,780
Kitchener	845	72	156	620	1,693
London	741	44	369	1,143	2,297
Montréal	2,855	536	461	8,663	12,515
Oshawa	748	52	184	344	1,328
Ottawa-Hull	1,763	132	537	2,962	5,394
Ottawa	1,353	56	492	1,996	3,897
Hull	410	76	45	966	1,497
Québec	739	112	71	1,790	2,712
Regina	382	14	4	317	717
St. Catharines - Niagara	535	36	42	516	1,129
Saint John	332	10	20	97	459
St. John's	979	48	29	275	1,331
Saskatoon	359	26	131	312	828
Sudbury	199	10	15	43	267
Thunder Bay	260	72	-	140	472
Toronto	13,713	192	928	8,318	23,151
Trois-Rivières	205	4	-	618	827
Vancouver	2,458	176	796	2,757	6,187
Victoria	438	19	170	60	687
Windsor	340	5	-	99	444
Winnipeg	1,621	50	197	1,689	3,557
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	3,040	272	441	2,184	5,937
Barrie	452	2	-	188	642
Brantford	165	2	48	35	250
Cornwall	111	20	-	23	154
Drummondville	39	14	-	148	201
Fredericton	182	2	4	79	267
Guelph	214	2	16	87	319
Kamloops	24	2	-	-	26
Kelowna	101	-	107	130	338
Kingston	202	68	93	286	649
Lethbridge	77	2	-	11	90
Moncton	269	70	23	142	504
Nanaimo	125	4	-	-	129
North Bay	118	34	-	52	204
Peterborough	211	-	92	153	456
Prince George	34	-	-	-	34
Saint-Jean	77	2	-	195	274
Sarnia	101	-	-	18	119
Sault Ste. Marie	78	6	25	10	119
Shawinigan	75	6	-	112	193
Sherbrooke	129	34	33	473	669
Sydney/Sydney Mines	256	2	-	42	300

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
September - 1986 - Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	7,224	519	971	4,810	13,524
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	764	40	108	425	1,337
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,379	129	178	559	2,245
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,367	688	1,257	5,794	17,106
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	8,108	491	834	4,026	13,459
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	861	55	24	682	1,622
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,178	94	8	565	1,845
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,147	640	866	5,273	16,926
	Under construction - En construction				
September - 30 - Septembre					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	32,638	1,925	4,445	32,498	71,506
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	3,040	272	441	2,184	5,937
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,975	355	633	2,764	8,727
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,653	2,552	5,519	37,446	86,170
January-September Janvier-Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	58,533	3,869	5,610	32,986	100,998
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	5,765	437	350	3,486	10,038
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	8,812	677	748	3,955	14,192
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	73,110	4,983	6,708	40,427	125,228
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	50,568	3,677	5,051	30,383	89,679
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	4,595	327	653	3,480	9,055
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,290	557	549	3,597	11,993
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	62,453	4,561	6,253	37,460	110,727

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Third Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction July 1 - En construction 1er juillet	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under Construction September 30 En construction 30 septembre
1986				
Canada	101,958	56,374	55,244	102,947
Newfoundland - Terre-Neuve	3,584	920	503	4,001
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	556	310	294	590
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,941	2,850	1,944	3,836
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,209	1,297	949	2,561
Québec	28,776	16,017	20,214	24,522
Ontario	43,559	23,594	19,949	47,137
Manitoba	4,079	2,478	2,221	4,339
Saskatchewan	2,572	1,487	1,158	2,895
Alberta	3,139	2,112	2,259	2,996
British Columbia - Colombie-Britannique	10,543	5,309	5,753	10,070
1985				
Canada	78,421	47,297	45,161	80,468
Newfoundland - Terre-Neuve	2,605	1,115	453	3,267
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	321	259	206	381
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,114	2,348	1,713	3,743
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,777	1,498	955	2,315
Québec	21,044	11,248	14,969	17,176
Ontario	30,172	19,384	15,355	34,135
Manitoba	3,292	2,019	1,959	3,326
Saskatchewan	3,753	1,838	1,715	3,864
Alberta	2,609	3,091	2,322	3,492
British Columbia - Colombie-Britannique	9,734	4,497	5,514	8,769
1984				
Canada	82,341	37,696	42,792	76,717
Newfoundland - Terre-Neuve	3,430	745	646	3,529
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	350	264	195	418
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,610	1,393	1,298	2,691
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,094	985	1,287	1,770
Québec	21,240	10,469	13,485	18,074
Ontario	29,009	14,092	13,933	28,997
Manitoba	3,209	1,992	2,064	3,137
Saskatchewan	3,581	1,241	1,204	3,619
Alberta	5,813	1,947	3,402	4,347
British Columbia - Colombie-Britannique	11,005	4,568	5,278	10,135

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Third QuarterTABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Starts — Mises en chantier									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	29,545	35,169	1,853	2,260	1,830	3,310	14,069	15,635	47,297	56,374
Newfoundland — Terre-Neuve	1,039	914	16	6	4	—	56	—	1,115	920
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	198	243	14	8	4	—	43	59	259	310
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,291	1,848	307	401	—	63	750	538	2,348	2,850
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,163	1,112	25	60	45	20	265	105	1,498	1,297
Québec	4,713	6,505	552	893	289	425	5,694	8,194	11,248	16,017
Ontario	12,717	16,768	700	552	1,016	1,983	4,951	4,291	19,384	23,594
Manitoba	1,245	1,430	22	52	15	66	737	930	2,019	2,478
Saskatchewan	1,259	1,056	90	48	74	23	415	360	1,838	1,487
Alberta	2,682	1,816	17	99	6	111	386	86	3,091	2,112
British Columbia — Colombie-Britannique	3,238	3,477	110	141	377	619	772	1,072	4,497	5,309
	Completions — Achèvements									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	26,718	32,948	1,884	2,491	2,738	2,351	13,821	17,454	45,161	55,244
Newfoundland — Terre-Neuve	372	480	26	6	1	3	54	14	453	503
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	151	212	14	24	3	—	38	58	206	294
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,094	1,283	183	285	51	9	385	367	1,713	1,944
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	872	694	2	28	—	12	81	215	955	949
Québec	6,027	7,936	796	1,352	1,172	337	6,974	10,589	14,969	20,214
Ontario	11,109	14,302	589	513	964	1,326	2,693	3,808	15,355	19,949
Manitoba	1,229	1,341	32	25	45	8	653	847	1,959	2,221
Saskatchewan	871	911	109	48	60	4	675	195	1,715	1,158
Alberta	1,977	2,065	17	51	72	91	256	52	2,322	2,259
British Columbia — Colombie-Britannique	3,016	3,724	116	159	370	561	2,012	1,309	5,514	5,753
	Under construction — En construction									
	September — 30 — Septembre									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	40,684	54,133	2,584	3,053	4,245	5,954	32,955	39,807	80,468	102,947
Newfoundland — Terre-Neuve	2,970	3,603	50	72	29	29	218	297	3,267	4,001
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	278	405	30	24	3	—	70	161	381	590
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,721	1,981	332	343	104	103	1,586	1,409	3,743	3,836
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,663	1,978	29	86	59	59	564	438	2,315	2,561
Québec	5,473	7,382	881	1,206	610	799	10,212	15,135	17,176	24,522
Ontario	18,109	27,629	850	792	2,272	3,223	12,904	15,493	34,135	47,137
Manitoba	1,508	2,174	16	59	73	197	1,729	1,909	3,326	4,339
Saskatchewan	1,858	1,443	194	126	140	179	1,672	1,147	3,864	2,895
Alberta	2,568	2,259	40	99	42	168	842	470	3,492	2,996
British Columbia — Colombie-Britannique	4,536	5,279	162	246	913	1,197	3,158	3,348	8,769	10,070

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-September

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-septembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached – Simples détachés		Semi- detached – Maisons jumelées		Row – Rangées		Apartment and other – Appartements et autres		Total	
	Starts – Mises en chantier									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	70,238	89,633	4,677	6,046	6,368	7,179	36,236	44,080	117,519	146,938
Newfoundland – Terre-Neuve	1,945	2,064	32	64	4	–	104	160	2,085	2,288
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard	386	590	36	58	6	–	109	214	537	862
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	2,947	3,409	637	832	154	68	1,509	1,555	5,247	5,864
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2,404	2,416	31	112	85	47	572	485	3,092	3,060
Québec	13,649	17,467	1,878	2,746	1,764	839	16,207	22,918	33,498	43,970
Ontario	30,159	42,145	1,455	1,374	2,676	3,984	11,182	11,359	45,472	58,862
Manitoba	2,950	3,683	36	86	107	189	1,655	2,148	4,748	6,106
Saskatchewan	2,362	2,523	218	191	115	31	1,328	1,024	4,023	3,769
Alberta	5,090	5,441	66	177	48	318	483	307	5,687	6,243
British Columbia – Colombie-Britannique	8,346	9,895	288	406	1,409	1,703	3,087	3,910	13,130	15,914
	Completions – Achèvements									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	57,556	76,699	4,239	5,514	5,630	6,542	29,622	41,514	97,047	130,269
Newfoundland – Terre-Neuve	927	1,523	90	50	28	24	126	32	1,171	1,629
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard	335	484	40	52	3	–	167	163	545	699
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	2,485	2,981	452	820	193	59	702	1,626	3,832	5,486
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1,712	1,948	2	96	31	126	262	559	2,007	2,729
Québec	12,900	15,326	2,158	2,475	1,627	757	14,456	22,033	31,141	40,591
Ontario	23,526	33,664	942	1,279	2,382	3,733	7,190	9,724	34,040	48,400
Manitoba	2,338	3,066	38	52	104	21	1,285	2,448	3,765	5,587
Saskatchewan	1,895	2,594	185	217	90	43	1,155	881	3,325	3,735
Alberta	4,234	5,990	77	103	123	190	582	593	5,016	6,876
British Columbia – Colombie-Britannique	7,204	9,123	255	370	1,049	1,589	3,697	3,455	12,205	14,537
	Under construction – En construction									
	September – 30 – Septembre									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	40,684	54,133	2,584	3,053	4,245	5,954	32,955	39,807	80,468	102,947
Newfoundland – Terre-Neuve	2,970	3,603	50	72	29	29	218	297	3,267	4,001
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard	278	405	30	24	3	–	70	161	381	590
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1,721	1,981	332	343	104	103	1,586	1,409	3,743	3,836
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1,663	1,978	29	86	59	59	564	438	2,315	2,561
Québec	5,473	7,382	881	1,206	610	799	10,212	15,135	17,176	24,522
Ontario	18,109	27,629	850	792	2,272	3,223	12,904	15,493	34,135	47,137
Manitoba	1,508	2,174	16	59	73	197	1,729	1,909	3,326	4,339
Saskatchewan	1,858	1,443	194	126	140	179	1,672	1,147	3,864	2,895
Alberta	2,568	2,259	40	99	42	168	842	470	3,492	2,996
British Columbia – Colombie-Britannique	4,536	5,279	162	246	913	1,197	3,158	3,348	8,769	10,070

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

October 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1986

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

October 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

January 1987
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Janvier 1987
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
 - - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986-88	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986-88	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

. Page

31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 42

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over 43

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

Page

31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986 39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 42

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus 43

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est “l'unité de logement”. Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a “single-house”. It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category “apartments and other”.
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the “row” category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to “apartments and other”.
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé “maison simple”. Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie “appartements et autres”.
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des “rangées”, mais sont inclus dans la catégorie “appartements et autres”.
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conven- tional Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simples et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	5,123	6,021	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	7,123	8,363	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,924	7,002	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,518	8,189	9,707	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....	1,337	7,971	9,308	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....	1,223	8,433	9,656	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet.....	1,868	7,800	9,668	3,522	6,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août.....	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	219,100	243,800	176,000	211,000
September - Septembre..	1,657	6,234	7,891	3,386	6,325	185,000	218,400	206,000	241,000
October - Octobre.....				3,693	6,827	194,100	223,800	193,000	223,000
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	18,170	21,386	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....	4,078	24,593	28,671	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....	4,848	19,672	24,520	3,386	6,325	192,200	220,800	184,000	219,000
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 - J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.	193,000	1,000	1,000	5,000	3,000	62,000	82,000	7,000	5,000	6,000	21,000
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 - 1st - 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd - 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th - 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 - 1st - 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd - 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.	6,710	49	—	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 — J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 — J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd — 2e	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd — 3e	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th — 4e	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 — 1st — 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd — 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd — 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th — 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 — 1st — 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd — 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd — 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1984 - J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984	86,351	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1984 - 1st - 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166		8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 — J.	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F.	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M.	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A.	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M.	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J.	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A.	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O.	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N.	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D.	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 — 1st — 1er	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,811
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	551	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 — J.	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A.	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M.	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D.	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province — Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1984 - J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1983	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1984 - 1st - 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 — J.	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 — J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 — 1st — 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd — 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd — 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th — 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 — 1st — 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd — 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th — 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 — 1st — 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd — 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd — 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th — 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
All areas											
Toutes régions											
1983	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1984 - 1st - 1er	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 — J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 — J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1984 — 1st — 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th — 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 — 1st — 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd — 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd — 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	13,697	15,883	112,740	141,111	12,196	16,129	95,421	126,856	67,607	85,952
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	162	119	1,206	1,286	177	104	1,013	892	1,343	1,664
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	465	10	67	343	606	51	79	387	495	167	326
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	4,943	363	391	4,151	4,459	578	491	3,501	4,191	2,366	2,563
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	231	282	2,085	2,229	210	434	1,473	2,157	1,300	1,214
Québec	41,404	3,466	5,079	32,262	42,939	3,007	5,685	30,137	40,681	14,954	20,595
Ontario	57,053	6,290	6,761	46,601	58,859	4,729	6,211	34,991	49,120	32,400	43,190
Manitoba	5,372	286	569	4,184	5,817	405	447	3,680	5,158	2,590	3,843
Saskatchewan	4,111	488	401	3,608	3,426	614	350	3,026	3,094	2,571	2,175
Alberta	6,044	699	511	4,812	5,182	674	679	4,330	5,976	2,428	1,711
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,702	1,703	13,488	16,308	1,751	1,649	12,883	15,092	7,488	8,671

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	766	859	7,785	8,580	1,016	1,108	6,374	7,735	5,176	5,767
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	162	119	1,206	1,286	177	104	1,013	892	1,343	1,664
Carbonear, CA - AR	49	3	4	45	45	8	1	24	30	103	111
Corner Brook, CA - AR	84	4	14	72	121	5	20	104	92	112	131
Gander, T	17	5	3	16	44	2	12	10	20	7	28
Grand Falls, CA - AR	59	7	7	57	41	4	8	32	41	40	35
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	143	91	1,016	1,035	158	63	843	709	1,081	1,359
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	10	67	343	606	51	79	387	495	167	326
Charlottetown, CA - AR	358	9	60	272	475	31	51	318	369	141	262
Summerside, CA - AR	107	1	7	71	131	20	28	69	126	26	64
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	363	391	4,151	4,459	578	491	3,501	4,191	2,366	2,563
Halifax, METRO	3,618	267	247	3,060	3,249	451	347	2,626	3,153	1,729	1,776
Kentville, CA - AR	214	2	16	165	263	8	36	91	191	118	197
New Glasgow, CA - AR	143	13	42	112	154	13	24	126	140	59	82
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	36	62	488	422	57	58	482	369	266	304
Truro, CA - AR	385	45	24	326	371	49	26	176	338	194	204
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	231	282	2,085	2,229	210	434	1,473	2,157	1,300	1,214
Bathurst, CA - AR	90	4	14	83	74	13	4	73	56	23	31
Campbellton, CA - AR	45	7	2	41	26	10	8	39	28	13	9
Edmunston, CA - AR	146	14	-	134	116	39	30	144	124	60	45
Fredericton, CA - AR	577	49	102	486	494	62	177	431	511	255	191
Moncton, CA - AR	870	79	76	712	843	40	134	335	878	535	446
Oromocto, CA - AR	38	8	5	34	34	2	18	39	35	18	13
Saint John, METRO	701	70	83	595	642	44	63	412	525	396	479

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	3,466	5,079	32,262	42,939	3,007	5,685	30,137	40,681	14,954	20,595
Alma, V	123	24	26	99	186	8	45	80	121	41	84
Asbestos, CA - AR	1	-	-	1	3	-	-	2	1	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	22	11	91	148	2	22	56	134	60	54
Bécancour, V	85	7	30	57	121	22	17	56	112	10	34
Chibougamau, V	24	22	-	24	4	1	2	8	25	23	1
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	112	103	873	983	157	176	809	1,113	314	248
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	5	29	79	100	4	33	69	83	31	63
Dolbeau, CA - AR	87	9	5	70	65	5	3	66	72	32	20
Drummondville, CA - AR	323	11	58	268	586	11	87	265	530	62	172
Gaspé, V	38	1	1	33	19	2	2	30	21	6	6
Granby, CA - AR	457	50	48	339	408	22	73	235	448	205	158
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	-	1	5	5	2	1	4	2	2	5
Hull, METRO(6)	3,361	217	143	2,846	2,217	286	250	2,895	2,244	1,723	1,396
Joliette, CA - AR	336	43	20	273	253	14	29	314	266	93	101
La Baie, V	123	15	8	92	195	8	7	67	125	35	120
Lachute, CA - AR	60	3	6	58	82	-	13	80	82	28	27
La Tuque, CA - AR	50	33	-	50	36	10	-	23	52	32	11
Magog, CA - AR	209	2	11	166	118	13	14	160	102	20	73
Matane, V	102	3	2	89	80	5	8	80	64	20	30
Mirabel, V	71	2	3	55	105	9	4	74	93	64	78
Montmagny, C	76	-	3	72	32	29	7	53	30	36	15
Montréal, METRO	21,731	1,767	2,654	17,252	23,042	1,507	2,913	16,589	21,261	8,402	12,232
Québec, METRO	6,140	461	794	4,298	6,183	289	1,137	3,687	6,402	1,529	2,366
Rimouski, CA - AR	274	30	33	220	254	27	16	199	232	92	110
Rivière-du-loup, CA - AR	80	-	164	48	165	3	144	61	163	4	20
Roberval, V	43	6	17	33	54	4	18	27	41	8	24
Rouyn, CA - AR	378	35	54	351	243	67	4	144	198	233	102
St-Georges, CA - AR	290	43	32	253	231	70	30	221	211	63	52
St-Hyacinthe, CA - AR	394	51	27	304	416	26	39	250	474	119	77
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	23	50	293	542	8	104	341	582	124	220
St-Jérôme, CA - AR	546	116	124	485	670	49	72	460	510	218	349
Sept-Îles, CA - AR	-	-	-	-	23	-	18	-	21	-	1
Shawinigan, CA - AR	273	7	25	231	548	22	31	191	469	87	186
Sherbrooke, CA - AR	1,306	71	217	1,119	1,967	108	159	977	1,794	482	727
Sorel, CA - AR	208	88	75	199	278	22	33	137	186	121	202
Thetford Mines, CA - AR	17	2	1	16	18	1	1	41	17	7	5
Trois-Rivières, METRO	1,472	106	254	843	1,764	143	116	777	1,612	338	965
Val-d'Or, CA - AR	242	23	40	193	261	28	10	128	221	114	120
Valleyfield, CA - AR	184	48	-	129	158	-	2	97	142	58	60
Victoriaville, CA - AR	390	8	10	355	376	23	45	384	425	118	79

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Centre - Agglomération	Ontario									Under construction - En construction	
	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	6,290	6,761	46,601	58,859	4,729	6,211	34,991	49,120	32,400	43,190
Barrie, CA - AR	712	20	162	647	898	52	83	387	542	429	721
Belleville, CA - AR	250	10	27	215	438	25	17	293	173	113	327
Brantford, CA - AR	311	32	30	237	454	27	103	279	396	97	177
Brockville, CA - AR	241	8	23	217	178	78	20	178	174	65	51
Chatham, CA - AR	259	8	18	183	274	24	13	97	164	114	241
Cobourg, CA - AR	133	45	9	114	173	25	43	146	169	61	67
Collingwood, T	78	8	47	74	269	13	14	36	67	38	231
Cornwall, (7) CA - AR	277	18	86	219	354	11	16	144	279	147	224
Dunnville, T	12	-	2	12	34	-	-	9	20	11	25
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Fergus, CA - AR	70	6	8	52	112	10	11	34	76	32	70
Fort Erie, T	60	7	35	42	101	16	6	35	74	26	59
Guelph, CA - AR	568	69	72	494	825	26	69	583	632	168	322
Haileybury, CA - AR	18	1	3	13	25	3	7	20	26	3	6
Haldimand, T	98	9	6	98	124	19	9	77	80	51	95
Halton Hills, T	153	22	32	122	83	15	7	105	92	63	66
Hamilton, METRO	3,124	278	627	2,510	3,563	202	355	2,054	2,985	1,275	2,052
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	3	2	44	39	4	-	34	30	20	20
Huntsville, T	88	19	3	64	112	13	16	51	95	54	75
Kapuskasing, T	42	6	-	42	13	2	-	9	40	37	9
Kenora, CA - AR	60	2	3	54	32	6	5	89	35	47	25
Kingston, CA - AR	1,340	72	165	1,174	865	116	171	1,026	1,091	891	643
Kirkland Lake, T	13	-	-	12	10	-	-	25	4	1	6
Kitchener, METRO	2,842	344	295	2,422	3,325	227	383	1,658	3,156	1,390	1,605
Leamington, CA - AR	65	7	16	55	133	1	14	74	83	33	76
Lincoln, T	23	11	5	12	52	45	3	51	45	12	26
Lindsay, CA - AR	93	30	22	67	243	19	25	65	166	36	125
London, METRO	2,463	259	441	1,911	3,310	138	467	1,173	2,315	1,153	2,271
Midland, CA - AR	129	4	27	90	198	22	26	154	125	55	144
Milton, T	195	3	14	183	67	8	2	28	40	171	60
Nanticoke, C	75	52	5	75	48	5	17	30	90	65	23
Newcastle, T	487	99	78	407	659	30	89	289	408	237	454
North Bay, CA - AR	394	-	123	246	375	-	32	114	269	211	295
Orangeville, T	85	-	-	77	96	36	1	67	60	17	58
Orillia, CA - AR	196	-	35	170	246	9	25	67	149	143	161
Oshawa, METRO	1,480	172	404	1,228	1,777	107	162	785	1,163	913	1,570
Ottawa, METRO (9)	6,975	935	638	5,506	5,682	763	370	5,038	6,178	4,093	4,165
Owen Sound, CA - AR	184	17	14	138	121	20	17	74	178	80	39
Pembroke, CA - AR	149	21	7	139	86	4	11	47	120	125	60
Petawawa, CA - AR	56	2	10	41	57	5	28	25	49	24	41
Peterborough, CA - AR	436	95	71	314	691	113	44	328	525	249	484
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	146	158	1,198	1,752	197	215	621	1,455	817	1,113
St. Thomas, C	124	5	8	93	106	7	9	49	99	73	64
Sarnia, CA - AR	546	35	31	477	258	31	30	398	365	302	120
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	80	9	162	127	131	64	386	176	134	64
Simcoe, T	75	15	4	75	91	25	3	43	65	41	67
Smiths Falls, CA - AR	51	4	12	44	91	9	7	62	41	21	64
Stratford, CA - AR	114	11	9	75	102	10	11	65	148	84	65
Sudbury, METRO	517	22	112	452	581	31	50	384	467	328	331
Thunder Bay, METRO	575	22	67	443	501	34	106	230	389	343	434
Tillsonburg, T	35	2	6	24	39	4	3	74	30	14	24
Timmins, C	288	55	19	269	222	13	80	162	239	185	59
Toronto, METRO	27,278	3,020	2,636	22,423	27,434	1,878	2,785	16,177	21,891	16,600	23,032
Trenton, CA - AR	235	19	17	209	192	26	17	125	157	125	90
Wallaceburg, T	54	17	9	49	37	2	2	13	58	37	17
Windsor, METRO	929	82	71	752	1,015	83	130	392	959	431	385
Woodstock, C	171	61	28	135	169	9	18	32	218	114	92

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces – Total – Provinces des Prairies.....	15,527	1,473	1,481	12,604	14,425	1,693	1,476	11,036	14,228	7,589	7,729
Manitoba:											
Sub-total – Total partiel	5,372	286	569	4,184	5,817	405	447	3,680	5,158	2,590	3,843
Brandon, C	220	29	25	209	332	7	34	236	275	107	95
Portage la Prairie, CA – AR	55	6	–	53	61	11	–	97	38	28	44
Selkirk, T.	23	2	–	22	24	–	–	17	16	6	9
Thompson, CA – AR.....	5	–	–	2	6	–	2	–	4	2	5
Winnipeg, METRO	5,069	249	544	3,898	5,394	387	411	3,330	4,825	2,447	3,690
Saskatchewan:											
Sub-total – Total partiel	4,111	488	401	3,608	3,426	614	350	3,026	3,094	2,571	2,175
Lloydminster,(10) C.....	216	112	8	199	98	24	10	77	218	145	12
Moose Jaw, CA – AR	141	24	16	114	85	55	28	200	59	56	91
North Battleford, CA – AR.....	172	12	10	146	160	19	12	84	75	120	179
Prince Albert, CA – AR	243	26	38	218	280	36	31	130	294	284	202
Regina, METRO.....	1,189	84	93	1,046	1,178	167	106	1,108	939	549	704
Saskatoon, METRO.....	2,002	211	205	1,760	1,472	280	125	1,266	1,379	1,353	908
Swift Current, CA – AR.....	83	8	16	66	86	20	12	63	73	23	44
Yorkton, C.....	65	11	15	59	67	13	26	98	57	41	35
Alberta:											
Sub-total – Total partiel	6,044	699	511	4,812	5,182	674	679	4,330	5,976	2,428	1,711
Calgary, METRO	2,318	304	176	1,751	1,953	167	228	1,526	2,493	1,105	681
Camrose, C	31	1	1	21	24	3	6	24	84	72	10
Edmonton, METRO	2,528	251	238	2,062	2,238	298	307	1,922	2,367	873	711
Fort McMurray, C	265	25	–	244	34	33	1	185	101	79	7
Grande Prairie, C.....	166	16	9	134	149	18	19	110	158	44	33
Leduc, C	35	9	1	30	22	4	3	24	27	11	6
Lethbridge, C	142	21	17	116	170	29	36	100	162	77	71
Lloydminster,(11) C.....	230	29	3	190	70	50	10	205	129	56	12
Medicine Hat, CA – AR.....	99	18	17	73	152	39	4	72	142	59	69
Red Deer, C	199	23	46	163	329	26	63	138	283	43	93
Spruce Grove,(12) C	31	2	3	28	41	7	2	24	30	9	18

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1985	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,702	1,703	13,488	16,308	1,751	1,649	12,883	15,092	7,488	8,671
Abbotsford, DM	116	15	14	105	150	7	13	85	111	168	189
Campbell River, DM	93	11	9	86	123	25	-	142	91	29	56
Chilliwack, CA - AR	259	20	30	230	354	31	23	226	268	86	162
Courtenay, CA - AR	203	17	19	182	221	40	2	273	141	98	161
Cranbrook, C	39	2	-	33	11	5	-	29	17	7	1
Dawson Creek, C	6	2	-	5	17	-	1	3	20	6	-
Fort St. John, C	5	1	1	4	5	2	-	3	5	2	1
Kamloops, CA - AR	71	13	2	62	84	4	5	40	81	39	23
Kelowna, CA - AR	628	32	85	502	674	43	116	538	622	245	307
Matsqui, DM	594	40	77	508	626	69	36	462	499	285	368
Mission, C	98	10	9	83	68	7	11	69	81	46	31
Nanaimo, CA - AR	335	32	31	289	277	31	36	260	284	173	124
North Cowichan, DM	114	9	14	70	95	4	7	65	107	55	62
Penticton, C	93	5	-	56	133	9	9	166	99	14	78
Port Alberni, CA - AR	74	4	1	61	35	8	3	46	54	54	44
Powell River, CA - AR	10	8	10	10	12	4	7	11	12	14	14
Prince George, C	97	8	4	95	62	14	6	97	59	42	32
Prince Rupert, CA - AR	6	2	5	6	18	4	2	19	12	6	12
Salmon Arm, DM	29	-	-	18	5	1	-	59	16	11	-
Squamish, DM	31	1	1	23	33	-	2	10	27	18	25
Terrace,(13) CA - AR	29	3	-	29	10	1	-	50	43	43	10
Trail, CA - AR	29	6	2	25	17	2	-	21	11	6	13
Vancouver, METRO	11,315	1,228	1,202	9,393	11,781	1,224	1,179	9,011	10,839	5,147	6,209
Vernon, CA - AR	138	6	20	107	127	9	12	108	110	81	76
Victoria, METRO	1,745	227	167	1,506	1,370	207	179	1,090	1,483	813	673

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax: Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	267	247	3,060	3,249	451	347	2,626	3,153	1,729	1,776
Halifax, C	819	35	58	676	1,018	96	87	487	680	555	891
Bedford, T	149	9	26	137	193	16	33	99	133	82	127
Dartmouth, C	853	27	26	742	487	132	31	559	705	491	231
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	96	21	680	547	91	99	656	585	199	98
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	15	10	110	141	30	8	122	106	58	73
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	17	16	140	124	33	21	156	134	76	55
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	24	83	421	638	32	61	441	669	177	236
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	44	7	154	101	21	7	106	141	91	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John: Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	70	83	595	642	44	63	412	525	396	479
Saint John, C	173	6	8	159	187	3	3	51	135	140	182
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	-	1	1	2	-	-	6	3	1	2
Fairvale, VL	93	4	4	86	27	8	-	73	21	30	15
Gondola Point, VL	65	5	20	57	59	14	-	66	38	24	44
Grand Bay, VL	64	2	-	34	-	1	-	32	41	18	-
Hampton, PAR	43	9	10	42	43	-	-	17	36	33	27
Hampton, VL	37	5	3	34	24	1	-	22	12	26	23
Musquash, PAR	5	3	4	5	19	-	-	5	11	3	11
Quispamsis, T	95	15	1	74	128	12	43	82	104	34	61
Renforth, VL	2	2	-	2	4	-	-	-	3	2	3
Rothsay, PAR	37	9	11	36	39	1	9	15	35	33	32
Rothsay, T	3	-	-	3	12	2	-	2	6	1	6
Simonds, PAR	50	5	8	38	60	-	6	16	45	33	46
Westfield, PAR	22	3	11	17	33	2	2	23	29	13	22
Westfield, VL	9	2	2	7	5	-	-	2	6	5	5
St. John's: St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	143	91	1,016	1,035	158	63	843	709	1,081	1,359
St. John's, C	535	68	44	456	467	88	27	433	259	445	640
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	1	7	-	-	2	2	3	8
Conception Bay south, T	126	15	4	117	115	20	11	103	80	134	160
Flatrock, T	11	3	-	8	5	4	-	6	4	16	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	1	-	22	17	5	-	13	10	30	35
Gould's, T	41	2	3	36	83	1	9	16	37	43	76
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	27	16	155	111	15	9	88	134	118	97
Paradise, T	66	5	18	57	118	6	-	44	57	58	120
Petty Harbour - Madox Cove, T	3	-	-	1	4	-	-	-	2	5	9
Portugal Cove, T	19	3	1	19	12	-	-	17	20	39	26
Pouch Cove, T	9	-	-	9	7	2	-	6	9	13	11
Seal Cove - (Subdivision P)	12	2	-	11	6	2	-	10	10	19	14
St. John's Area	25	-	-	21	9	7	-	26	13	38	23
St. Phillips, T	21	3	-	18	14	-	-	17	7	21	25
St. Thomas, T	10	-	-	8	7	-	-	3	8	14	14
Torbay, T	34	6	5	29	40	4	4	34	29	42	56
Wedgewood Park, T	49	8	-	45	9	4	3	23	23	36	17
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	3	4	-	-	2	5	7	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	112	103	873	983	157	176	809	1,113	314	248
Chicoutimi, V	615	55	49	456	520	77	106	419	673	197	104
Jonquière, V	393	48	41	308	381	55	65	280	380	101	114
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Laterrière, SD	63	5	2	61	31	3	1	67	20	7	14
St-Honoré, SD	34	1	6	34	28	19	4	33	20	5	10
Shipshaw, SD	3	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-
Tremblay, CT	17	2	5	11	23	2	-	8	20	3	6
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	217	143	2,846	2,217	286	250	2,895	2,244	1,723	1,396
Hull, V	1,299	135	13	1,087	886	138	76	1,090	1,005	1,027	681
Aylmer, V	418	45	28	336	241	33	20	302	243	176	116
Gatineau, V	1,474	23	92	1,273	911	107	148	1,376	898	440	475
Hull, partie ouest, CT	98	9	1	89	67	7	1	64	39	44	60
La Pêche, SD	52	5	8	47	43	1	5	35	31	25	21
Vai-des-Monts, SD	20	-	1	14	69	-	-	28	28	11	43
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	1,767	2,654	17,252	23,042	1,507	2,913	16,589	21,261	8,402	12,232
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	808	1,025	8,566	8,882	592	1,122	7,873	8,708	5,122	6,479
Montréal, C	6,822	553	525	5,414	4,941	312	606	5,388	5,415	3,201	3,491
Anjou, V	347	30	133	279	378	2	17	219	253	181	351
Baie-d'Urfé, V	6	1	1	4	26	-	3	1	21	4	9
Beaconsfield, C	61	1	24	46	49	3	2	42	30	11	36
Côte-St-Luc, C	118	4	-	114	117	3	-	26	111	111	114
Dollard-des-Ormeaux, V	268	11	73	212	321	17	45	240	220	41	176
Dorval, C	82	33	18	64	55	3	14	41	87	47	21
Hampstead, V	3	-	-	3	2	-	-	2	4	3	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	32	60	189	280	23	38	168	257	41	82

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	-	47	22	247	-	15	25	95	18	171
LaSalle, C	159	1	20	107	242	21	41	171	165	27	131
Montréal-Est, V	95	-	-	75	-	-	20	-	20	75	75
Montréal-Nord, C	296	-	8	285	257	4	18	96	257	217	212
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mont-Royal, V	82	81	-	82	-	-	-	1	-	81	81
Outremont, C	103	-	-	7	3	-	96	24	97	1	3
Pierrefonds, C	267	4	5	218	394	17	2	237	308	87	189
Pointe-Claire, C	230	23	6	154	160	18	24	182	146	49	107
Roxboro, V	2	-	-	2	6	-	-	2	1	-	5
St-Laurent, C	454	-	30	365	326	5	66	119	302	262	340
St-Léonard, C	365	10	1	270	163	3	39	179	262	156	101
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	16	12	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	23	45	121	227	9	24	92	185	46	82
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	25	1	-	-	38	-	-	1
Ste-Geneviève, V	21	1	-	10	29	1	-	14	22	-	18
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	-	29	479	607	151	52	549	411	460	656
Westmount, V	4	-	-	3	49	-	-	1	26	3	26
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	468	717	3,656	5,600	336	818	3,585	4,956	1,554	2,503
Beloeil, V	62	4	1	60	73	1	6	33	62	74	57
Boucherville, V	200	4	2	160	304	7	68	197	278	38	98
Brossard, V	641	47	16	530	742	38	107	473	671	219	347
Candiac, V	57	4	44	36	177	2	12	41	125	11	75
Carignan, V	6	5	2	6	5	-	-	-	4	6	2
Chambly, C	146	8	66	96	160	9	16	68	132	51	119
Châteauguay, V	282	16	32	217	216	10	40	196	289	100	74
Delson, V	48	-	7	25	92	3	21	29	81	10	40
Greenfield Park, V	48	5	11	48	125	1	21	61	120	7	11
La Prairie, V	196	12	50	166	260	19	72	134	190	93	174
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	4	-	7	11	-	4	3	8	6	5
Longueuil, C	958	46	121	720	1,169	64	93	791	969	328	638
McMasterville, VL	11	5	5	11	12	-	1	7	6	5	7
Mercier, V	96	13	1	69	48	10	2	84	75	22	14
Mont-St-Hilaire, V	60	10	2	52	127	9	10	55	99	13	39
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Otterburn Park, V	24	13	1	24	43	1	-	18	44	13	6
Richelieu, V	43	5	17	39	46	1	12	27	37	15	24
St-Amable, V	58	3	-	58	34	4	7	30	53	33	11
St-Basile-le-Grand, V	76	1	-	69	129	8	9	92	115	5	25
St-Bruno-de-Montarville, V	79	13	37	76	155	5	6	71	122	14	44

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	43	9	241	287	19	63	205	241	85	96
St-Hubert, V	554	89	138	468	608	16	93	508	476	196	340
St-Lambert, V	151	86	118	151	221	65	61	107	195	106	130
St-Mathias, P	8	-	-	8	19	-	-	8	19	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	-	11	10	4	-	8	12	5	2
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
Ste-Catherine, V	64	6	6	57	99	4	24	57	100	9	10
Ste-Julie, V	100	17	10	96	256	7	40	123	218	23	52
Varennes, C	205	9	21	154	171	29	30	156	210	43	39
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	491	912	5,030	8,560	579	973	5,131	7,597	1,726	3,250
Blainville, V	206	23	12	183	187	28	4	184	171	49	48
Boisbriand, V	150	10	3	129	186	17	5	123	160	53	78
Bois-des-Filion, VL	66	7	9	55	77	7	6	48	58	14	35
Charlemagne, V	28	-	-	28	31	-	-	31	25	-	6
Deux-Montagnes, C	78	3	28	35	137	-	16	35	122	20	67
Dorion, V	15	-	29	11	60	-	21	8	52	3	15
Hudson, V	18	2	5	15	25	2	2	9	13	6	17
Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, V	65	9	15	38	67	14	5	44	75	11	24
Lachenaie, V	208	14	21	176	308	44	25	153	242	52	121
Laval, V	2,980	219	396	2,251	4,153	264	477	2,420	3,662	777	1,633
Le Gardeur, V	181	16	22	132	287	23	47	122	272	25	59
Lorraine, V	65	4	15	49	74	7	7	35	53	20	44
Mascouche, V	156	1	44	124	185	11	7	86	162	65	67
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	52	2	15	42	82	3	5	39	48	11	48
Oka, P	2	2	6	2	17	1	3	7	6	3	10
Oka, SD	15	1	2	15	2	2	2	9	14	9	-
Pincourt, V	70	4	4	58	44	5	4	76	48	11	10
Pointe-Calumet, VL	39	-	3	36	16	8	1	27	14	21	10
Repentigny, V	688	47	124	458	840	21	96	509	832	146	304
Rosemère, V	94	1	16	78	121	5	18	87	91	60	68
St-Eustache, V	250	30	38	214	416	19	76	221	366	67	114
St-Joseph-du-Lac, P	32	3	-	26	64	1	19	23	54	21	16
St-Lazare, P	92	-	2	80	54	3	-	77	60	7	9
St-Sulpice, P	11	4	-	10	15	-	1	15	13	4	5
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	5	2	72	98	6	2	69	87	22	26
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	5	-	28	14	4	3	20	22	16	4
Ste-Thérèse, V	262	24	44	200	355	22	47	105	310	112	196
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Terrebonne, (14) V	528	51	48	469	602	60	66	533	531	116	204
Vaudreuil, V	21	3	9	15	43	2	8	16	33	4	12
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	461	794	4,298	6,183	289	1,137	3,687	6,402	1,529	2,366
Québec, V	1,613	126	203	1,255	1,418	33	252	764	1,472	449	679
Ancienne-Lorette, V	137	4	4	81	116	15	12	83	166	49	31
Beauport, V	548	81	48	475	653	23	112	399	695	169	124
Bernières, SD	85	11	10	60	106	8	14	51	118	23	25
Cap Rouge, V	163	8	22	112	307	28	33	114	201	25	146
Charlesbourg, V	813	2	56	456	699	24	100	516	802	63	254
Charny, V	139	13	28	90	229	4	3	84	222	36	64
Chateau-Richer, V	11	-	2	11	8	-	1	8	8	6	5
Lac-Delage, V	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Lac-St-Charles, SD	46	1	3	43	24	3	3	45	22	11	13
L'Ange-Gardien, P	7	3	3	7	19	-	3	5	11	7	14
Lauzon, V	107	12	13	86	83	2	4	70	69	60	46
Lévis, V	199	8	8	179	219	4	17	227	172	75	79
Loretteville, C	46	2	20	16	68	1	12	23	70	4	33
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	8	10	99	145	8	19	108	134	20	36
St-David-de-l'Auberivière, V	66	2	2	51	34	15	1	66	46	7	6
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	1	1	26	39	3	6	20	37	12	13
St-Émile, VL	58	1	5	48	49	15	9	55	50	9	14
St-Étienne-de-Lauzon, (15) SD	76	32	-	60	108	-	17	38	124	34	16
St-Étienne-de-Beaumont, P	6	-	-	6	11	-	2	6	9	5	6
St-Gabriel-de-Valcartier, (16) SD	9	1	-	8	1	-	2	6	6	7	-
St-Jean-Chrysostome, V	122	8	14	108	186	7	32	125	164	21	48
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	3	6	31	12	2	2	24	7	19	7
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	6	6	1	1	6	3	1	4
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	-	2	8	20	1	3	12	20	12	16
St-Louis-de-Pintendre, P	37	8	9	23	88	-	13	21	81	9	27
St-Nicolas, V	104	6	13	81	143	15	6	91	131	17	38
St-Pierre, P	18	1	-	14	14	2	-	8	18	8	3
St-Rédempteur, V	32	5	2	32	44	2	4	34	37	8	11
St-Romuald, V	64	5	2	57	72	12	40	70	82	13	2
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	2	3	14	15	5	-	16	14	7	10
Ste-Foy, V	952	88	154	438	728	29	323	415	922	159	369
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	3	1	33	35	3	1	29	39	13	12
Ste-Petronille, VL	5	-	2	5	7	-	-	5	2	1	6
Shannon, SD	11	-	-	7	18	2	3	8	21	5	3
Sillery, V	59	1	3	45	34	-	1	7	35	40	17
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	1	29	32	53	2	5	16	25	26	42
Val-Bélair, V	106	12	20	94	240	7	79	79	222	27	44
Vanier, V	179	1	96	93	121	13	-	25	137	70	99
Réserves indiennes	8	1	-	7	10	-	2	8	8	1	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	106	254	843	1,764	143	116	777	1,612	338	965
Trois-Rivières, V	372	2	153	127	871	9	46	115	556	80	628
Cap-de-la-Madeleine, V	520	76	44	383	263	78	10	356	296	88	140
Pointe-du-Lac, SD	17	-	-	13	16	2	-	9	14	17	17
St-Louis-de-France, P	60	7	18	55	87	11	2	47	56	18	36
St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	-	13	26	37	4	3	27	26	5	18
Trois-Rivières-Ouest, V	471	21	26	239	490	39	55	223	664	130	126

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- tropolitaine du grand Hamilton	3,124	278	627	2,510	3,563	202	355	2,054	2,985	1,275	2,052
Hamilton, C.	1,008	38	123	714	1,059	39	87	650	1,186	364	436
Ancaster, T.	292	30	25	241	359	9	54	221	265	123	183
Burlington, C.	830	88	356	743	1,181	39	76	506	643	406	930
Dundas, T.	112	2	3	50	53	2	11	46	110	27	23
Flamborough, TP.	179	6	31	157	294	25	66	163	206	69	145
Glanbrook, TP.	25	4	1	24	26	4	2	14	22	16	14
Grimsby, T.	141	66	37	134	98	46	4	66	112	80	56
Stoney Creek, C.	537	44	51	447	493	38	55	388	441	190	265
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	344	295	2,422	3,325	227	383	1,658	3,156	1,390	1,605
Kitchener, C.	1,193	122	207	1,058	1,600	49	226	670	1,611	710	705
Cambridge, C.	624	48	25	485	651	40	61	243	718	299	303
Dumfries North, TP.	58	7	6	52	52	20	5	36	43	25	28
Waterloo, C.	886	142	57	751	953	118	91	679	721	299	526
Woolwich, TP.	81	25	-	76	69	-	-	30	63	57	43
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	259	441	1,911	3,310	138	467	1,173	2,315	1,153	2,271
London, C.	2,286	247	401	1,809	3,104	124	448	1,107	2,114	1,099	2,163
Belmont, VL.	20	7	-	19	10	4	1	8	14	11	1
Delaware, TP.	8	-	4	5	16	-	-	1	14	5	10
Dorchester North, TP.	49	1	30	30	108	4	9	21	68	14	62
London, TP.	20	2	1	19	19	5	3	14	18	10	10
Nissouri West, TP.	25	1	-	5	10	-	1	2	25	4	8
Southwold, TP.	6	-	1	4	12	-	2	2	9	4	6
Westminster, TP.	49	1	4	20	31	1	3	18	53	6	11
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	172	404	1,228	1,777	107	162	785	1,163	913	1,570
Oshawa, C.	771	116	214	601	861	46	65	242	585	503	961
Whitby, T.	709	56	190	627	916	61	97	543	578	410	609
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	935	638	5,506	5,682	763	370	5,038	6,178	4,093	4,165
Ottawa, C.	1,679	302	372	1,432	2,248	252	101	1,527	2,173	1,668	1,769
Clarence, TP.	99	12	3	85	88	6	3	62	98	65	53
Cumberland, TP.	1,060	67	65	700	551	85	7	550	851	337	269
Gloucester, C.	1,757	265	45	1,374	851	130	87	1,361	1,287	842	597
Goulbourn, TP.	213	22	21	176	186	23	20	162	191	104	103
Kanata, C.	587	25	30	491	367	87	49	283	394	346	342
Nepean, C.	1,183	212	62	890	953	158	61	834	906	513	732
Osgoode, TP.	149	11	24	125	158	3	7	104	107	88	97
Rideau, TP.	92	7	10	81	88	-	13	64	92	50	43
Rockcliffe Park, VL.	6	2	-	5	2	-	2	5	4	3	1
Rockland, T.	97	6	5	94	29	19	-	45	50	61	18
Vanier, C.	53	4	1	53	161	-	20	41	25	16	141

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	3,020	2,636	22,423	27,434	1,878	2,785	16,177	21,891	16,600	23,032
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	907	302	7,970	5,577	446	974	5,528	6,102	6,803	6,962
Toronto, C	3,201	446	145	2,799	2,372	164	234	1,908	1,822	2,823	3,528
Etobicoke, C	1,193	114	13	1,178	219	18	234	412	860	1,135	439
Scarborough, C	3,273	199	98	2,668	2,076	231	130	2,162	2,271	1,519	1,571
York, C	356	7	4	353	219	3	6	178	374	349	192
York East, BOR	127	115	2	126	109	1	112	264	125	121	102
York North, C	1,312	26	40	846	582	29	258	604	650	856	1,130
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	620	1,302	6,833	9,782	588	632	4,851	6,885	4,180	7,222
Aurora, T	606	24	57	325	579	27	41	429	504	132	398
East Gwillimbury, T	161	1	7	85	363	4	6	75	215	43	227
King, TP	171	-	-	145	132	-	-	138	90	60	72
Markham, T	2,609	156	260	2,113	2,358	239	149	1,839	2,033	1,011	1,467
Newmarket, T	592	41	60	543	631	21	50	144	487	419	497
Richmond Hill, T	555	116	418	478	1,939	56	53	414	616	286	1,570
Vaughan, T	3,281	280	415	2,828	3,417	239	303	1,646	2,582	1,972	2,724
Whitchurch-Stouffville, T	399	2	85	316	363	2	30	166	358	257	267
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	1,493	1,032	7,620	12,075	844	1,179	5,798	8,904	5,617	8,848
Ajax, T	745	113	113	566	1,079	117	92	544	877	370	655
Brampton, C	2,378	362	92	2,032	2,689	193	228	1,390	1,790	1,632	2,160
Caledon, T	285	17	63	240	362	23	27	306	199	165	294
Mississauga, C	3,588	710	449	2,794	4,778	226	550	2,164	3,599	2,005	3,551
Oakville, T	1,573	167	181	1,282	1,950	162	178	880	1,528	1,047	1,502
Pickering, T	873	124	134	706	1,217	123	104	514	911	398	686

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines – Niagara:											
St. Catharines – Niagara met- ropolitan area – Total – Zone métropolitaine de St. Catharines – Niagara	1,527	146	158	1,198	1,752	197	215	621	1,455	817	1,113
St. Catharines, C	700	79	38	578	467	100	38	218	480	409	370
Niagara Falls, C	363	31	61	278	541	37	32	140	357	184	340
Niagara-on-the-Lake, T	73	9	5	67	113	–	13	34	97	56	51
Pelham, T	107	2	33	78	146	19	18	64	127	42	74
Port Colborne, C	13	2	–	7	17	7	–	13	18	3	5
Thorold, C	132	12	3	117	251	27	72	107	176	58	162
Wainfleet, TP	19	–	–	5	17	–	–	6	18	5	12
Welland, C	120	11	18	68	200	7	42	39	182	60	99
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Sudbury	517	22	112	452	581	31	50	384	467	328	331
Sudbury, C	439	19	98	381	462	23	30	339	370	297	273
Nickel Centre, T	17	2	–	17	11	1	1	7	17	10	5
Rayside – Balfour, T	14	–	1	11	35	–	7	7	26	5	15
Valley East, T	18	–	4	17	31	–	11	10	27	7	12
Walden, T	29	1	9	26	42	7	1	21	27	9	26
Indian Reserves – Réserves indiennes	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area – Total – Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	22	67	443	501	34	106	230	389	343	434
Thunder Bay, C	529	19	67	415	475	29	101	193	363	336	424
Neebing, TP	3	–	–	3	5	–	2	5	2	–	3
O'Connor, TP	2	–	–	2	1	1	–	2	–	–	1
Oliver, TP	5	–	–	5	11	2	1	4	6	3	5
Paipoonge, TP	14	–	–	1	4	1	–	5	8	–	–
Shuniah, TP	7	3	–	3	5	–	2	8	9	3	1
Indian Reserves – Réserves indiennes	15	–	–	14	–	1	–	13	1	1	–
Windsor:											
Windsor metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Windsor	929	82	71	752	1,015	83	130	392	959	431	385
Windsor, C	381	25	27	296	354	21	45	100	300	213	184
Belle River, T	17	3	–	15	54	3	5	11	37	6	21
Colchester North, TP	21	2	4	15	53	1	2	5	46	12	11
Essex, T	9	1	5	7	45	–	–	5	36	3	13
Maidstone, TP	44	7	5	39	59	5	11	22	48	23	26
Rochester, TP	12	1	–	11	3	2	3	10	7	4	1
St. Clair Beach, VL	65	3	7	57	65	11	12	40	70	21	15
Sandwich South, TP	25	4	7	23	38	3	7	11	36	15	13
Sandwich West, TP	121	10	2	93	148	13	10	64	138	44	52
Tecumseh, T	234	26	14	196	196	24	35	124	241	90	49

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	304	176	1,751	1,953	167	228	1,526	2,493	1,105	681
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	251	238	2,062	2,238	298	307	1,922	2,367	873	711
Edmonton, C	1,970	175	143	1,587	1,683	253	236	1,567	1,831	542	524
Bon Accord, T	3	-	-	3	1	-	-	2	1	1	1
Fort Saskatchewan,(17) C	2	1	-	2	4	-	-	1	4	2	3
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T	2	-	-	2	-	-	-	5	-	1	-
Redwater, T	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
St. Albert, C	211	22	24	184	196	12	15	148	180	172	66
Strathcona Co. No. 20, CM	271	32	54	220	288	27	51	158	300	112	68
Sturgeon D.M. 90, MD	61	14	8	56	51	6	4	35	44	35	33
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	7	9	7	9	-	-	6	-	7	16
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	84	93	1,046	1,178	167	106	1,108	939	549	704
Regina, C	1,187	84	93	1,044	1,174	167	104	1,107	934	547	703
Grand Coulee,(18) VL	2	-	-	2	-	-	-	1	2	2	-
Sherwood, RM	-	-	-	-	4	-	2	-	3	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	211	205	1,760	1,472	280	125	1,266	1,379	1,353	908
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	249	544	3,898	5,394	387	411	3,330	4,825	2,447	3,690
Winnipeg, C	4,824	223	509	3,658	5,060	359	385	3,147	4,602	2,293	3,448
Ritchot, RM	1	-	10	1	42	-	4	2	11	-	31
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St. Paul East-Est, RM	103	6	14	99	131	12	8	72	92	59	91
St. Paul West-Ouest, RM	45	4	4	45	69	8	4	35	38	27	54
Springfield, RM	96	16	7	95	91	8	10	74	81	68	66

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achevements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,228	1,202	9,393	11,781	1,224	1,179	9,011	10,839	5,147	6,209
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	1,110	1,102	8,305	10,490	1,076	1,071	8,042	9,673	4,837	5,672
Vancouver, C	2,999	380	235	2,440	2,970	277	263	2,524	3,074	1,830	1,956
Belcarra, VL	7	-	-	7	6	-	-	5	5	8	8
Burnaby, DM	845	138	34	754	675	206	37	940	668	639	477
Coquitlam, DM	560	74	159	426	570	43	73	346	532	179	297
Delta, DM	472	26	47	427	318	34	32	271	397	208	124
Lion's Bay, VL	6	-	2	6	7	-	2	11	3	2	5
New Westminster, C	469	44	100	467	397	55	1	450	202	216	312
North Vancouver, C	290	23	24	260	262	147	17	257	215	121	102
North Vancouver, DM	550	100	33	478	402	30	23	373	430	216	199
Port Coquitlam, C	110	2	17	94	248	13	25	79	192	34	94
Port Moody, C	136	12	3	121	59	7	4	115	63	29	24
Richmond, DM	919	83	90	752	1,415	60	152	683	1,074	335	695
Surrey, DM	2,161	150	314	1,717	2,690	189	371	1,727	2,360	695	1,034
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	20	31	163	227	9	14	140	199	145	168
White Rock, C	202	55	2	175	216	6	50	100	224	143	147
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	11	14	19	-	7	20	26	34	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	3	-	4	9	-	-	1	9	3	3
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	118	100	1,088	1,291	148	108	969	1,166	310	537
Langley, C	59	1	5	57	97	3	5	31	73	27	48
Langley, DM	631	55	45	527	568	73	34	502	467	131	258
Maple Ridge, DM	639	58	47	479	550	71	55	410	540	142	211
Pitt Meadows, DM	52	4	3	25	76	1	14	26	86	10	20
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	227	167	1,506	1,370	207	179	1,090	1,483	813	673
Victoria, C	244	3	9	238	97	123	28	294	152	97	37
Central Saanich, DM	127	19	6	116	144	6	12	69	93	63	95
Colwood, (19) C	-	-	42	-	50	-	6	-	7	-	73
Esquimalt, DM	45	1	-	45	15	2	2	11	42	35	8
Metchosin, (20) DM	11	2	9	6	22	-	7	3	23	11	14
North Saanich, DM	80	9	4	68	74	7	8	47	64	40	37
Oak Bay, DM	39	-	-	37	34	-	-	11	34	31	27
Saanich, DM	734	161	53	613	588	42	84	385	718	341	239
Sidney, T	168	4	6	110	118	5	14	57	114	67	66
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	28	38	272	227	22	18	213	235	127	76
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	20	162	647	898	52	83	387	542	429	721
Barrie, C	547	1	101	495	564	28	57	269	363	353	509
Innisfil, TP	124	19	35	111	203	14	12	78	114	59	135
Vespra, TP	41	-	26	41	131	10	14	40	65	17	77
Brantford	311	32	30	237	454	27	103	279	396	97	177
Brantford, C	250	25	26	198	371	25	96	174	306	75	144
Brantford, TP	15	1	4	15	28	2	-	14	17	10	21
Paris, T	46	6	-	24	55	-	7	91	73	12	12
Cornwall	277	18	86	219	354	11	16	144	279	147	224
Cornwall, C	256	18	36	199	268	11	2	121	252	137	162
Cornwall, TP	21	-	50	20	86	-	14	23	27	10	62
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	11	58	268	586	11	87	265	530	62	172
Drummondville, V	254	9	17	229	330	7	60	228	350	54	63
Grantham-Ouest, SD	1	-	15	1	185	-	17	1	98	1	87
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	18	10	33	1	9	10	31	-	9
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	-	-	8	1	1	1
Wendover et Simpson, CU	45	2	8	23	35	3	1	17	48	6	12
Fredericton	577	49	102	486	494	62	177	431	511	255	191
Fredericton, C	334	19	54	284	290	30	109	264	324	153	87
Bright, PAR	19	4	2	15	11	4	2	15	12	7	8
Douglas, PAR	46	8	6	40	33	7	18	33	32	23	15
Kingsclear, PAR	58	7	14	51	57	10	20	42	46	22	25
Lincoln, PAR	22	5	2	21	17	2	3	15	17	11	8
Maugerville, PAR	10	2	3	5	13	1	4	3	12	6	9
New Maryland, PAR	60	2	17	55	60	4	19	41	47	23	26
St-Mary's, PAR	16	2	4	15	13	4	2	15	8	9	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	-	-	-	3	13	1	-
Guelph	568	69	72	494	825	26	69	583	632	168	322
Guelph, C	531	47	70	460	760	23	64	573	589	142	288
Eramosa, TP	21	21	-	21	52	-	3	1	31	21	28
Guelph, TP	16	1	2	13	13	3	2	9	12	5	6
Kamloops	71	13	2	62	84	4	5	40	81	39	23
Kamloops, C	61	3	2	52	84	4	5	40	80	29	23
Indian Reserve - Réserve indienne	10	10	-	10	-	-	-	-	1	10	-
Kelowna	628	32	85	502	674	43	116	538	622	245	307
Kelowna, C	519	22	58	407	526	33	98	443	510	195	238
Central Okanagan, subd. B	98	9	27	86	121	8	15	87	102	41	47
Peachland, DM	11	1	-	9	27	2	3	8	10	9	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	72	165	1,174	865	116	171	1,026	1,091	891	643
Kingston, C	539	32	68	439	153	27	95	497	413	482	312
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	-	3	1	-	1	3	3	2	-
Ernestown, TP	42	3	5	38	46	7	11	39	34	15	20
Howe Island, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Kingston, TP	524	35	81	477	519	55	46	339	521	252	239
Loughborough, TP	2	-	1	2	3	-	2	9	3	1	1
Pittsburgh, TP	180	1	7	173	110	25	14	108	90	118	48
Portland, TP	22	-	-	21	2	1	-	22	2	5	1
Storrington, TP	23	-	3	18	31	1	2	9	22	13	22
Wolfe Island, TP	2	1	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lethbridge, C	142	21	17	116	170	29	36	100	162	77	71
Moncton	870	79	76	712	843	40	134	335	878	535	446
Moncton, C	535	55	56	415	468	25	52	185	535	328	264
Coverdale, PAR	34	1	1	30	24	5	-	19	23	18	12
Dieppe, T	134	16	8	115	134	5	59	44	165	87	61
Dorchester, PAR	24	-	-	21	13	-	3	17	16	12	6
Dorchester, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hillsborough, PAR	5	-	-	4	11	-	-	2	6	2	7
Hillsborough, VL	4	-	-	4	1	-	-	3	11	2	1
Moncton, PAR	36	3	3	29	52	2	7	25	40	23	26
Riverview, T	68	2	8	65	133	2	13	37	76	36	64
St-Joseph, VL	20	-	-	20	1	-	-	-	-	20	1
Salisbury, VL	10	2	-	9	6	1	-	3	6	7	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	32	31	289	277	31	36	260	284	173	124
Nanaimo, C	293	32	30	251	252	31	35	235	265	125	84
Nanaimo, subd. A	42	-	1	38	25	-	1	25	19	48	40
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	-	123	246	375	-	32	114	269	211	295
North Bay, C	364	-	118	230	350	-	20	102	243	203	284
East Ferris, TP	23	-	5	14	15	-	11	12	13	4	5
Himsworth North, TP	7	-	-	2	10	-	1	-	13	4	6
Peterborough	436	95	71	314	691	113	44	328	525	249	484
Peterborough, C	284	45	42	182	494	87	24	212	381	171	353
Douro, TP	6	1	2	6	24	1	-	12	9	3	17
Dummer, TP	7	1	3	6	20	2	1	13	7	6	19
Ennismore, TP	35	9	7	34	46	6	9	23	35	17	26
Lakehead, VL	43	23	5	37	19	5	1	12	40	26	8
North Monaghan, TP	3	-	1	3	4	-	-	4	1	-	3
Otonabee, TP	15	7	4	15	31	3	2	12	18	12	23
Smith, TP	35	9	3	31	42	9	6	36	27	14	25
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	4	-	11	-	1	4	7	-	10
Prince George, C	97	8	4	95	62	14	6	97	59	42	32

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	23	50	293	542	8	104	341	582	124	220
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	11	15	168	226	4	54	197	317	85	71
Iberville, V	150	7	1	47	89	-	31	40	128	12	28
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	7	-	-	13	7	1	1
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	3	-	-	4	2	-	1
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	5	34	74	216	4	19	86	127	26	119
Sarnia	546	35	31	477	258	31	30	398	365	302	120
Sarnia, C	194	2	3	188	30	3	5	196	145	168	13
Moore, TP	34	3	5	33	61	3	1	28	34	8	33
Point Edward, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Sarnia, TP	297	30	23	236	162	25	24	174	180	106	69
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	-	-	-	5	20	4
Sault Ste Marie	245	80	9	162	127	131	64	386	176	134	64
Sault Ste. Marie, C	245	80	9	162	127	131	64	386	176	134	64
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	7	25	231	548	22	31	191	469	87	186
Shawinigan, C	119	3	3	108	85	2	8	69	86	49	53
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	-	3	28	227	4	6	23	206	17	50
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
St-Georges, VL	39	3	18	36	67	3	4	34	35	14	43
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	-	1	25	19	3	2	25	19	2	2
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	-	3	-	1	-	1	-	2
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	1	-	34	140	10	10	40	122	5	29
Sherbrooke	1,306	71	217	1,119	1,967	108	159	977	1,794	482	727
Sherbrooke, V	706	49	166	612	1,418	52	91	504	1,254	309	510
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Ascot, CT	166	6	5	161	47	4	6	158	116	87	13
Deauville, VL	93	-	-	66	64	-	1	67	58	1	33
Fleurimont, SD	204	7	13	177	145	23	40	142	171	61	29
Lennoxville, V	42	1	2	29	56	24	-	28	16	3	54
Rock Forest, V	91	8	31	70	229	4	20	70	175	20	84
St-Elie-D'Orford, P	3	-	-	3	6	1	-	8	2	-	4
Stoke, CT	1	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-
Sydney/Sydney Mines	583	36	62	488	422	57	58	482	369	266	304
Sydney, C	157	8	7	95	44	23	3	56	92	61	36
Cape Breton, CM subd. A	94	9	6	88	85	5	11	121	61	54	57
Cape Breton, CM subd. B	160	10	17	144	140	11	22	150	103	81	113
Dominion, T	7	-	2	4	12	-	4	16	17	3	3
Glace Bay, T	80	5	12	80	33	4	4	45	26	28	25
New Waterford, T	18	1	4	16	48	6	4	26	25	8	29
North Sydney, T	20	2	10	19	22	3	4	22	16	6	11
Sydney-Mines, T	24	-	4	19	27	-	2	33	13	5	23
Indian Reserves No. 3 and 28B Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	1	-	23	11	5	4	13	16	20	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,137	82,247	777	5,760	961	7,669	5,008	45,435	15,883	141,111
Newfoundland - Terre-Neuve	119	1,088	-	48	-	-	-	150	119	1,286
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	47	344	2	48	-	-	18	214	67	606
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	284	2,203	64	794	21	89	22	1,373	391	4,459
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	223	1,580	16	128	4	51	39	470	282	2,229
Quebec	1,857	16,284	204	2,172	125	924	2,893	23,559	5,079	42,939
Ontario	4,519	40,773	397	1,703	543	4,216	1,302	12,167	6,761	58,859
Manitoba	395	3,477	12	92	3	192	159	2,056	569	5,817
Saskatchewan	313	2,321	4	138	6	21	78	946	401	3,426
Alberta	474	4,633	12	171	17	261	8	117	511	5,182
British Columbia - Colombie-Britannique	906	9,544	66	466	242	1,915	489	4,383	1,703	16,308
Completions - Achèvements										
Canada	9,148	71,601	699	5,260	785	7,038	5,497	42,957	16,129	126,856
Newfoundland - Terre-Neuve	104	814	-	22	-	24	-	32	104	892
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	45	272	8	52	-	-	26	171	79	495
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	265	2,013	80	742	-	59	146	1,377	491	4,191
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	254	1,311	28	90	4	130	148	626	434	2,157
Quebec	2,052	14,737	309	2,247	108	824	3,216	22,873	5,685	40,681
Ontario	4,220	33,261	208	1,384	446	4,046	1,337	10,429	6,211	49,120
Manitoba	298	2,809	6	52	6	27	137	2,270	447	5,158
Saskatchewan	285	2,044	10	178	-	28	55	844	350	3,094
Alberta	625	5,243	10	99	44	170	-	464	679	5,976
British Columbia - Colombie-Britannique	1,000	9,097	40	394	177	1,730	432	3,871	1,649	15,092
Under construction - En construction										
October - 31 - Octobre										
Canada	40,622		2,629		5,707		36,994		85,952	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,304		56		29		275		1,664	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	159		14		-		153		326	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,051		255		124		1,133		2,563	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	880		74		47		213		1,214	
Quebec	5,200		786		743		13,866		20,595	
Ontario	23,980		979		3,052		15,179		43,190	
Manitoba	1,815		62		194		1,772		3,843	
Saskatchewan	1,046		46		173		910		2,175	
Alberta	1,405		92		113		101		1,711	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,782		265		1,232		3,392		8,671	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,027	65,560	583	4,452	777	6,387	4,056	37,042	12,443	113,441
Calgary	159	1,818	-	46	17	28	-	61	176	1,953
Chicoutimi-Jonquière.....	41	347	2	6	-	-	60	630	103	983
Edmonton	234	2,046	4	101	-	80	-	11	238	2,238
Halifax	154	1,270	60	704	21	89	12	1,186	247	3,249
Hamilton	426	2,688	12	44	111	354	78	477	627	3,563
Kitchener	219	2,017	29	264	47	424	-	620	295	3,325
London	162	1,561	34	102	68	542	177	1,105	441	3,310
Montréal.....	1,016	8,964	112	1,222	64	543	1,462	12,313	2,654	23,042
Oshawa	198	1,315	153	215	-	43	53	204	404	1,777
Ottawa-Hull.....	386	3,687	10	272	79	819	306	3,121	781	7,899
Ottawa.....	305	2,784	8	102	73	767	252	2,029	638	5,682
Hull.....	81	903	2	170	6	52	54	1,092	143	2,217
Québec	214	2,278	24	318	48	191	508	3,396	794	6,183
Regina.....	93	867	-	14	-	4	-	293	93	1,178
St. Catharines - Niagara	128	1,155	12	80	18	71	-	446	158	1,752
Saint John	83	515	-	10	-	20	-	97	83	642
St. John's	91	845	-	40	-	-	-	150	91	1,035
Saskatoon	136	963	2	104	6	17	61	388	205	1,472
Sudbury	36	409	-	30	-	15	76	127	112	581
Thunder Bay.....	31	303	-	20	-	-	36	178	67	501
Toronto.....	1,947	20,331	49	330	131	1,330	509	5,443	2,636	27,434
Trois-Rivières	133	606	6	22	-	-	115	1,136	254	1,764
Vancouver	595	6,419	62	346	107	1,385	438	3,631	1,202	11,781
Victoria.....	98	996	-	62	57	223	12	89	167	1,370
Windsor	69	884	2	20	-	17	-	94	71	1,015
Winnipeg	378	3,276	10	80	3	192	153	1,846	544	5,394
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	874	6,639	125	562	70	420	409	3,895	1,478	11,516
Barrie	162	860	-	2	-	-	-	36	162	898
Brantford	26	359	4	14	-	48	-	33	30	454
Cornwall	38	253	-	30	-	-	48	71	86	354
Drummondville	29	158	8	32	-	-	21	396	58	586
Fredericton	65	346	-	-	4	8	33	140	102	494
Guelph	72	712	-	6	-	20	-	87	72	825
Kamloops	2	75	-	2	-	7	-	-	2	84
Kelowna	32	293	-	4	14	148	39	229	85	674
Kingston	71	514	37	138	-	5	57	208	165	865
Lethbridge	17	153	-	6	-	-	-	11	17	170
Moncton	54	528	16	114	-	23	6	178	76	843
Nanaimo	29	273	2	4	-	-	-	-	31	277
North Bay	33	171	42	100	48	48	-	56	123	375
Peterborough.....	71	432	-	4	-	102	-	153	71	691
Prince George.....	4	62	-	-	-	-	-	-	4	62
Saint-Jean	29	193	-	6	-	-	21	343	50	542
Sarnia	31	220	-	-	-	-	-	38	31	258
Sault Ste. Marie.....	9	111	-	6	-	-	-	10	9	127
Shawinigan.....	13	174	2	12	-	-	10	362	25	548
Sherbrooke.....	33	392	12	74	4	11	168	1,490	217	1,967
Sydney/Sydney Mines	54	360	2	8	-	-	6	54	62	422

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	6,967	57,535	539	4,216	542	5,593	4,575	34,958	12,623	102,302
Calgary	222	2,243	6	46	-	-	-	204	228	2,493
Chicoutimi-Jonquière	41	305	2	6	-	8	133	794	176	1,113
Edmonton	299	2,172	4	41	4	41	-	113	307	2,367
Halifax	147	1,207	62	678	-	52	138	1,216	347	3,153
Hamilton	299	2,103	-	8	56	372	-	502	355	2,985
Kitchener	209	1,862	31	318	9	498	134	478	383	3,156
London	146	1,329	6	50	83	392	232	544	467	2,315
Montréal	1,123	8,244	183	1,285	94	525	1,513	11,207	2,913	21,261
Oshawa	142	1,012	20	37	-	-	-	114	162	1,163
Ottawa-Hull	356	3,494	40	301	45	974	179	3,653	620	8,422
Ottawa	257	2,745	18	95	40	918	55	2,420	370	6,178
Hull	99	749	22	206	5	56	124	1,233	250	2,244
Québec	317	2,121	49	345	6	147	765	3,789	1,137	6,402
Regina	100	751	-	28	-	-	6	160	106	939
St. Catharines - Niagara	151	1,065	18	58	-	26	46	306	215	1,455
Saint John	31	383	-	4	-	-	32	138	63	525
St. John's	63	654	-	10	-	24	-	21	63	709
Saskatoon	84	866	8	130	-	28	33	355	125	1,379
Sudbury	48	319	2	30	-	-	-	118	50	467
Thunder Bay	35	230	38	56	-	-	33	103	106	389
Toronto	1,894	16,112	28	332	78	909	785	4,538	2,785	21,891
Trois-Rivières	45	442	2	28	-	-	69	1,142	116	1,612
Vancouver	660	6,136	32	272	153	1,201	334	3,230	1,179	10,839
Victoria	142	931	2	88	8	352	27	112	179	1,483
Windsor	128	882	2	23	-	17	-	37	130	959
Winnipeg	285	2,672	4	42	6	27	116	2,084	411	4,825
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	867	5,462	73	400	192	845	429	3,909	1,561	10,616
Barrie	83	472	-	-	-	22	-	48	83	542
Brantford	49	312	2	24	48	48	4	12	103	396
Cornwall	16	194	-	24	-	-	-	61	16	279
Drummondville	22	136	8	20	-	24	57	350	87	530
Fredericton	97	322	-	2	4	37	76	150	177	511
Guelph	61	552	-	8	8	72	-	-	69	632
Kamloops	5	74	-	-	-	7	-	-	5	81
Kelowna	29	292	-	4	16	88	71	238	116	622
Kingston	68	510	13	98	88	259	2	224	171	1,091
Lethbridge	36	158	-	4	-	-	-	-	36	162
Moncton	70	440	28	78	-	93	36	267	134	878
Nanaimo	36	282	-	2	-	-	-	-	36	284
North Bay	28	91	4	54	-	86	-	38	32	269
Peterborough	44	303	-	2	-	46	-	174	44	525
Prince George	6	59	-	-	-	-	-	-	6	59
Saint-Jean	27	158	2	8	-	-	75	416	104	582
Sarnia	30	198	-	6	-	24	-	137	30	365
Sault Ste. Marie	23	110	6	6	25	25	10	35	64	176
Shawinigan	25	151	-	4	-	-	6	314	31	469
Sherbrooke	62	369	10	52	3	7	84	1,366	159	1,794
Sydney/Sydney Mines	50	279	-	4	-	7	8	79	58	369

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total.....	32,683	1,964	4,692	32,016	71,355
Calgary	558	14	28	81	681
Chicoutimi-Jonquière.....	89	-	-	159	248
Edmonton	603	64	43	1	711
Halifax	523	207	124	922	1,776
Hamilton	1,358	34	229	431	2,052
Kitchener	855	70	194	486	1,605
London	757	72	354	1,088	2,271
Montréal.....	2,741	460	437	8,594	12,232
Oshawa	804	185	184	397	1,570
Ottawa-Hull.....	1,793	102	571	3,095	5,561
Ottawa.....	1,401	46	525	2,193	4,165
Hull	392	56	46	902	1,396
Québec	635	85	118	1,528	2,366
Regina.....	375	14	4	311	704
St. Catharines - Niagara	511	30	60	512	1,113
Saint John	384	10	20	65	479
St. John's	1,007	48	29	275	1,359
Saskatoon	411	20	137	340	908
Sudbury	187	8	15	121	331
Thunder Bay	255	36	-	143	434
Toronto	13,765	213	982	8,072	23,032
Trois-Rivières	293	8	-	664	965
Vancouver	2,392	206	750	2,861	6,209
Victoria	392	17	219	45	673
Windsor	281	5	-	99	385
Winnipeg	1,714	56	194	1,726	3,690
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,045	324	319	2,165	5,853
Barrie	531	2	-	188	721
Brantford	142	4	-	31	177
Cornwall	133	20	-	71	224
Drummondville	46	14	-	112	172
Fredericton	149	2	4	36	191
Guelph	225	2	8	87	322
Kamloops	21	2	-	-	23
Kelowna	104	-	105	98	307
Kingston	205	92	5	341	643
Lethbridge	58	2	-	11	71
Moncton	253	58	23	112	446
Nanaimo	118	6	-	-	124
North Bay	123	72	48	52	295
Peterborough	238	-	92	154	484
Prince George	32	-	-	-	32
Saint-Jean	79	-	-	141	220
Sarnia	102	-	-	18	120
Sault Ste. Marie	64	-	-	-	64
Shawinigan	62	8	-	116	186
Sherbrooke	100	36	34	557	727
Sydney/Sydney Mines	260	4	-	40	304

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
October - 1986 - Octobre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	7,027	583	777	4,056	12,443
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	874	125	70	409	1,478
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,236	69	114	543	1,962
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,137	777	961	5,008	15,883
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	6,967	539	542	4,575	12,623
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	867	73	192	429	1,561
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,314	87	51	493	1,945
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,148	699	785	5,497	16,129
	Under construction - En construction				
	October - 31 - Octobre				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	32,683	1,964	4,692	32,016	71,355
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	3,045	324	319	2,165	5,853
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,894	341	696	2,813	8,744
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,622	2,629	5,707	36,994	85,952
January-October - Janvier-Octobre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	65,560	4,452	6,387	37,042	113,441
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	6,639	562	420	3,895	11,516
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	10,048	746	862	4,498	16,154
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	82,247	5,760	7,669	45,435	141,111
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	57,535	4,216	5,593	34,958	102,302
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	5,462	400	845	3,909	10,616
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	8,604	644	600	4,090	13,938
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	71,601	5,260	7,038	42,957	126,856

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Third Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
troisième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1986											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	965	4,561	212	3,357	51	1,878	32	2,365	15	2,341	1,275	14,502
Newfoundland - Terre- Neuve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard ...	2	11	4	48	-	-	-	-	-	-	6	59
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	6	28	4	90	1	36	2	136	2	238	15	528
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	4	16	7	89	-	-	-	-	-	-	11	105
Québec	874	4,131	122	1,881	13	490	12	952	1	135	1,022	7,589
Ontario	43	182	48	833	18	664	13	902	9	1,412	131	3,993
Manitoba	7	32	2	34	1	42	2	174	2	456	14	738
Saskatchewan	14	63	6	97	1	37	1	63	1	100	23	360
Alberta	3	12	-	-	1	46	-	-	-	-	4	58
British Columbia - Colombie-Britannique ...	12	86	19	285	16	563	2	138	-	-	49	1,072
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	721	3,498	166	2,604	40	1,485	28	2,017	15	2,341	970	11,945
Calgary	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	1	46
Chicoutimi-Jonquière ...	84	202	-	-	-	-	-	-	-	-	84	202
Edmonton	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Halifax	2	12	2	42	1	36	2	136	2	238	9	464
Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	1	70
Kitchener	2	15	-	-	-	-	1	60	1	125	4	200
London	1	2	4	108	-	-	-	-	1	208	6	318
Montréal	463	2,388	67	1,004	8	296	6	486	-	-	544	4,174
Oshawa	2	11	4	81	1	27	-	-	-	-	7	119
Ottawa-Hull	58	288	31	454	5	200	4	295	1	223	99	1,460
Québec	73	379	14	241	3	116	2	162	1	135	93	1,033
Regina	-	-	1	12	-	-	1	63	-	-	2	75
St. Catharines-Niagara ...	2	13	5	83	1	25	3	188	-	-	11	309
Saint John	-	-	3	33	-	-	-	-	-	-	3	33
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	6	31	2	41	-	-	-	-	1	100	9	172
Sudbury	-	-	-	-	1	43	-	-	-	-	1	43
Thunder Bay	1	6	2	36	-	-	-	-	-	-	3	42
Toronto	6	18	2	33	4	168	2	112	6	856	20	1,187
Trois-Rivières	9	54	12	196	-	-	2	133	-	-	23	383
Vancouver	11	78	15	218	14	486	2	138	-	-	42	920
Victoria	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	12
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	1	10	1	42	2	174	2	456	6	682

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86.
- (18) Grand Coulee VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulee VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Housing starts and completions

November 1986



Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

November 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

February 1987
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Février 1987
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with 'single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1983	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1984 - January - Janvier	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre ..	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre ...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre ...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier	898	4,420	5,318	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février	1,240	6,290	7,530	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars	1,078	5,264	6,342	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril	1,617	7,330	8,947	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai	1,339	6,821	8,160	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin	1,223	7,412	8,635	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet	1,876	6,905	8,781	3,522	6,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	212,200	245,400	176,000	211,000
September - Septembre ..	1,657	6,234	7,891	3,386	6,325	199,100	230,700	206,000	241,000
October - Octobre	1,969	6,034	8,003	3,691	6,826	194,100	223,800	193,000	223,000
November - Novembre ...				3,890	7,407			183,000	213,000
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er	3,216	15,974	19,190	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e	4,179	21,563	25,742	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e	4,856	18,777	23,633	3,386	6,325	194,600	225,400	184,000	219,000
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1984 — J.	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	—	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	—	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	—	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	—	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J.	109,000	—	—	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	—	3,000	—	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	135,000	1,000	—	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	—	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	—	—	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.	193,000	1,000	1,000	5,000	3,000	62,000	82,000	7,000	5,000	6,000	21,000
N.	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	56,000	84,000	4,000	6,000	7,000	17,000
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1984 — 1st — 1er	138,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd — 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e	127,000	3,000	—	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 — 1st — 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd — 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1984 — J.	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F.	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M.	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A.	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M.	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J.	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A.	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O.	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N.	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D.	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.											
All areas Toutes régions											
1983	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1984 — 1st — 1er	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1984 - J.	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	315	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1984 — J.	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A.	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M.	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D.	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	41

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1984 - J.	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F.	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M.	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A.	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M.	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J.	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	274
J.	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A.	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O.	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D.	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1984 - 1st - 1er	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1984 — J.	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1984 — 1st — 1er	9,249	—	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd — 2e	12,242	—	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd — 3e	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th — 4e	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1984 — J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 — J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1984 — 1st — 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd — 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd — 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th — 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 — 1st — 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1984 — J.	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 — J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.											
All areas											
Toutes régions											
1983	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1984 — 1st — 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd — 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd — 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th — 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 — 1st — 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd — 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th — 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 — 1st — 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd — 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd — 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th — 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1984 - J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	14,326	15,536	127,066	156,647	12,245	16,232	107,666	143,088	69,526	85,236
Newfoundland - Terre-Neuve	1,392	122	99	1,328	1,385	143	141	1,156	1,033	1,322	1,621
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	465	113	42	456	648	49	99	436	594	231	270
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,943	438	391	4,589	4,850	461	423	3,962	4,614	2,339	2,529
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,467	181	205	2,266	2,434	246	285	1,719	2,442	1,244	1,134
Québec	41,404	4,337	4,789	36,599	47,728	3,188	4,503	33,325	45,184	16,107	20,876
Ontario	57,053	6,046	7,123	52,647	65,982	4,989	7,145	39,980	56,265	33,451	43,172
Manitoba	5,372	562	312	4,746	6,129	378	602	4,058	5,760	2,772	3,553
Saskatchewan	4,111	268	548	3,876	3,974	659	360	3,685	3,454	2,180	2,369
Alberta	6,044	751	567	5,563	5,749	586	490	4,916	6,466	2,488	1,786
British Columbia - Colombie-Britannique	16,157	1,508	1,460	14,996	17,768	1,546	2,184	14,429	17,276	7,392	7,926

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique

Centre – Agglomération	Starts – Mises en chantier					Completions – Achèvements				Under construction – En construction	
	1985	November – Novembre		Jan.-Nov. – Janv.-Nov.		November – Novembre		Jan.-Nov. – Janv.-Nov.		November 30 – 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique	9,267	854	737	8,639	9,317	899	948	7,273	8,683	5,136	5,554
Newfoundland – Terre-Neuve:											
Sub-total – Total partiel	1,392	122	99	1,328	1,385	143	141	1,156	1,033	1,322	1,621
Carbonear, CA – AR	49	3	4	48	49	5	10	29	40	101	105
Corner Brook, CA – AR	84	10	2	82	123	14	8	118	100	108	125
Gander, T	17	1	1	17	45	2	14	12	34	6	15
Grand Falls, CA – AR	59	1	2	58	43	6	3	38	44	35	33
Labrador, CA – AR	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
St. John's, METRO	1,183	107	90	1,123	1,125	116	106	959	815	1,072	1,343
Prince Edward Island – Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total – Total partiel	465	113	42	456	648	49	99	436	594	231	270
Charlottetown, CA – AR	358	79	27	351	502	44	64	362	433	176	226
Summerside, CA – AR	107	34	15	105	146	5	35	74	161	55	44
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:											
Sub-total – Total partiel	4,943	438	391	4,589	4,850	461	423	3,962	4,614	2,339	2,529
Halifax, METRO	3,618	277	330	3,337	3,579	336	321	2,962	3,474	1,666	1,783
Kentville, CA – AR	214	21	14	186	277	23	17	114	208	116	194
New Glasgow, CA – AR	143	29	9	141	163	12	19	138	159	76	72
Sydney/Sydney Mines, CA – AR	583	82	11	570	433	73	57	555	426	275	258
Truro, CA – AR	385	29	27	355	398	17	9	193	347	206	222
New Brunswick – Nouveau- Brunswick:											
Sub-total – Total partiel	2,467	181	205	2,266	2,434	246	285	1,719	2,442	1,244	1,134
Bathurst, CA – AR	90	6	10	89	84	12	11	85	67	17	30
Campbellton, CA – AR	45	4	–	45	26	3	3	42	31	14	6
Edmunston, CA – AR	146	3	4	137	120	6	20	150	144	57	29
Fredericton, CA – AR	577	52	35	538	529	66	87	497	598	241	139
Moncton, CA – AR	870	71	58	783	901	89	88	424	966	527	416
Oromocto, CA – AR	38	1	12	35	46	4	4	43	39	15	21
Saint John, METRO	701	44	86	639	728	66	72	478	597	373	493

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,337	4,789	36,599	47,728	3,188	4,503	33,325	45,184	16,107	20,876
Alma, V	123	13	15	112	201	33	37	113	158	21	64
Asbestos, CA - AR	1	-	-	1	3	-	-	2	1	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	5	28	96	176	19	14	75	148	46	68
Bécancour, V	85	7	1	64	122	10	15	66	127	7	20
Chibougamau, V	24	-	-	24	4	-	1	8	26	23	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	113	71	986	1,054	77	87	886	1,200	351	232
Cornwall, (4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	25	12	104	112	3	15	72	98	53	60
Dolbeau, CA - AR	87	4	2	74	67	17	4	83	76	19	18
Drummondville, CA - AR	323	43	94	311	680	12	71	277	601	93	195
Gaspé, V	38	-	-	33	19	1	3	31	24	5	3
Granby, CA - AR	457	76	-	415	408	122	1	357	449	159	157
Hawkesbury, (5) CA - AR	5	-	-	5	5	-	-	4	2	2	5
Hull, METRO (6)	3,361	350	253	3,196	2,470	622	144	3,517	2,388	1,451	1,505
Joliette, CA - AR	336	39	39	312	292	25	23	339	289	107	117
La Baie, V	123	15	7	107	202	11	17	78	142	39	110
Lachute, CA - AR	60	1	26	59	108	2	4	82	86	27	49
La Tuque, CA - AR	50	-	3	50	39	5	10	28	62	27	4
Magog, CA - AR	209	22	9	188	127	3	35	163	137	39	47
Matane, V	102	3	20	92	100	14	23	94	87	9	27
Mirabel, V	71	14	12	69	117	9	14	83	107	69	76
Montmagny, C	76	4	9	76	41	17	1	70	31	23	23
Montréal, METRO	21,731	2,216	2,753	19,468	25,795	1,271	2,405	17,860	23,666	9,352	12,581
Québec, METRO	6,140	676	760	4,974	6,943	443	584	4,130	6,986	1,761	2,537
Rimouski, CA - AR	274	33	32	253	286	42	55	241	287	83	86
Rivière-du-loup, CA - AR	80	32	-	80	165	8	6	69	169	28	14
Roberval, V	43	2	9	35	63	7	5	34	46	3	28
Rouyn, CA - AR	378	25	17	376	260	38	17	182	215	220	102
St-Georges, CA - AR	290	36	25	289	256	37	27	258	238	62	50
St-Hyacinthe, CA - AR	394	66	-	370	416	33	1	283	475	152	76
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	141	3	434	545	33	4	374	586	232	219
St-Jérôme, CA - AR	546	21	140	506	810	42	60	502	570	196	429
Sept-Îles, CA - AR	-	-	1	-	24	-	1	-	22	-	1
Shawinigan, CA - AR	273	39	18	270	566	17	68	208	537	109	136
Sherbrooke, CA - AR	1,306	94	61	1,213	2,028	43	316	1,020	2,110	533	472
Sorel, CA - AR	208	9	80	208	358	20	35	157	221	110	247
Thetford Mines, CA - AR	17	1	2	17	20	-	1	41	18	8	6
Trois-Rivières, METRO	1,472	166	116	1,009	1,880	44	326	821	1,938	460	755
Val-d'Or, CA - AR	242	9	85	202	346	47	21	175	242	76	184
Valleyfield, CA - AR	184	31	43	160	201	46	36	143	178	43	65
Victoriaville, CA - AR	390	6	43	361	419	15	16	399	441	109	106

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	6,046	7,123	52,647	65,982	4,989	7,145	39,980	56,265	33,451	43,172
Barrie, CA - AR	712	21	235	668	1,133	76	286	463	828	374	670
Belleville, CA - AR	250	18	21	233	459	23	32	316	205	108	316
Brantford, CA - AR	311	48	29	285	483	27	53	306	449	118	153
Brockville, CA - AR	241	18	12	235	190	27	12	205	186	56	51
Chatham, CA - AR	259	69	15	252	289	42	39	139	203	141	217
Cobourg, CA - AR	133	11	24	125	197	-	3	146	172	72	88
Collingwood, T	78	-	21	74	290	2	26	38	93	36	226
Cornwall, (7) CA - AR	277	22	41	241	395	25	66	169	345	144	204
Dunnville, T	12	-	-	12	34	-	-	9	20	11	25
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	5	3	57	115	8	7	42	83	29	66
Fort Erie, T	60	-	-	42	101	-	26	35	100	26	32
Guelph, CA - AR	568	45	112	539	937	49	94	632	726	164	340
Haileybury, CA - AR	18	5	-	18	25	-	-	20	26	8	6
Haldimand, T	98	-	11	98	135	-	27	77	107	51	79
Halton Hills, T	153	29	16	151	99	8	-	113	92	84	82
Hamilton, METRO	3,124	250	268	2,760	3,831	186	312	2,240	3,297	1,339	2,008
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	7	14	51	53	10	33	44	63	17	6
Huntsville, T	88	21	33	85	145	11	16	62	111	64	92
Kapuskasing, T	42	-	2	42	15	1	9	10	49	36	2
Kenora, CA - AR	60	2	77	56	109	23	3	112	38	26	99
Kingston, CA - AR	1,340	40	52	1,214	917	138	55	1,164	1,146	793	640
Kirkland Lake, T	13	1	-	13	10	2	3	27	7	-	3
Kitchener, METRO	2,842	239	384	2,661	3,709	203	288	1,861	3,444	1,426	1,701
Leamington, CA - AR	65	9	3	64	136	13	14	87	97	29	65
Lincoln, T	23	11	-	23	52	4	12	55	57	19	14
Lindsay, CA - AR	93	24	57	91	300	7	22	72	188	52	160
London, METRO	2,463	210	419	2,121	3,729	209	532	1,382	2,847	1,154	2,159
Midland, CA - AR	129	11	7	101	205	8	41	162	166	58	110
Milton, T	195	5	9	188	76	146	3	174	43	30	66
Nanticoke, C	75	-	-	75	48	-	-	30	90	65	23
Newcastle, T	487	-	126	407	785	-	63	289	471	237	517
North Bay, CA - AR	394	41	23	287	398	32	130	146	399	220	188
Orangeville, T	85	5	13	82	109	2	17	69	77	20	54
Orillia, CA - AR	196	11	22	181	268	29	63	96	212	125	120
Oshawa, METRO	1,480	151	287	1,379	2,064	58	198	843	1,361	1,006	1,659
Ottawa, METRO(9)	6,975	941	497	6,447	6,179	503	759	5,541	6,937	4,530	3,899
Owen Sound, CA - AR	184	41	25	179	146	19	12	93	190	102	52
Pembroke, CA - AR	149	9	8	148	94	41	6	88	126	94	62
Petawawa, CA - AR	56	4	-	45	57	1	-	26	49	27	41
Peterborough, CA - AR	436	39	194	353	885	35	120	363	645	252	558
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	75	269	1,273	2,021	145	322	766	1,777	746	1,060
St. Thomas, C	124	26	20	119	126	42	25	91	124	57	60
Sarnia, CA - AR	546	47	20	524	278	28	40	426	405	321	100
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67
Simcoe, T	75	-	1	75	92	-	2	43	67	41	66
Smiths Falls, CA - AR	51	2	2	46	93	8	3	70	44	15	63
Stratford, CA - AR	114	11	4	86	106	7	8	72	156	88	61
Sudbury, METRO	517	42	196	494	777	133	51	517	518	237	475
Thunder Bay, METRO	575	110	81	553	582	133	116	363	505	320	398
Tillsonburg, T	35	8	4	32	43	4	7	78	37	18	21
Timmins, C	288	18	19	287	241	108	22	270	261	95	56
Toronto, METRO	27,278	3,219	3,223	25,642	30,657	2,096	3,008	18,273	24,899	17,720	23,246
Trenton, CA - AR	235	20	18	229	210	90	29	215	186	55	79
Wallaceburg, T	54	3	50	52	87	2	8	15	66	38	59
Windsor, METRO	929	85	123	837	1,138	196	110	588	1,069	320	398
Woodstock, C	171	9	30	144	199	7	12	39	230	116	110

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,581	1,427	14,185	15,852	1,623	1,452	12,659	15,680	7,440	7,708
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	562	312	4,746	6,129	378	602	4,058	5,760	2,772	3,553
Brandon, C	220	10	14	219	346	81	12	317	287	34	97
Portage la Prairie, CA - AR	55	2	16	55	77	9	37	106	75	21	23
Selkirk, T	23	1	9	23	33	6	8	23	24	1	10
Thompson, CA - AR	5	-	-	2	6	-	-	-	4	2	5
Winnipeg, METRO	5,069	549	273	4,447	5,667	282	545	3,612	5,370	2,714	3,418
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	268	548	3,876	3,974	659	360	3,685	3,454	2,180	2,369
Lloydminster,(10) C	216	15	11	214	109	13	3	90	221	147	20
Moose Jaw, CA - AR	141	25	3	139	88	-	52	200	111	81	42
North Battleford, CA - AR	172	20	8	166	168	4	18	88	93	136	169
Prince Albert, CA - AR	243	21	45	239	325	29	25	159	319	276	222
Regina, METRO	1,189	56	156	1,102	1,334	92	72	1,200	1,011	513	788
Saskatoon, METRO	2,002	118	310	1,878	1,782	511	178	1,777	1,557	960	1,046
Swift Current, CA - AR	83	8	13	74	99	4	7	67	80	27	50
Yorkton, C	65	5	2	64	69	6	5	104	62	40	32
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	751	567	5,563	5,749	586	490	4,916	6,466	2,488	1,786
Calgary, METRO	2,318	336	286	2,087	2,239	269	244	1,795	2,737	1,172	721
Camrose, C	31	9	2	30	26	6	3	30	87	75	9
Edmonton, METRO	2,528	270	193	2,332	2,431	248	168	2,170	2,535	790	736
Fort McMurray, C	265	18	-	262	34	7	-	192	101	90	7
Grande Prairie, C	166	19	12	153	161	7	11	117	169	56	34
Leduc, C	35	5	2	35	24	3	5	27	32	13	3
Lethbridge, C	142	10	26	126	196	13	11	113	173	74	86
Lloydminster,(11) C	230	35	1	225	71	4	2	209	131	87	11
Medicine Hat, CA - AR	99	18	24	91	176	11	3	83	145	66	90
Red Deer, C	199	28	20	191	349	15	31	153	314	56	82
Spruce Grove,(12) C	31	3	1	31	42	3	12	27	42	9	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,508	1,460	14,996	17,768	1,546	2,184	14,429	17,276	7,392	7,926
Abbotsford, DM	116	9	12	114	162	19	16	104	127	158	185
Campbell River, DM	93	7	8	93	131	10	21	152	112	26	43
Chilliwack, CA - AR	259	16	46	246	400	6	19	232	287	96	189
Courtenay, CA - AR	203	16	30	198	251	43	47	316	188	88	144
Cranbrook, C	39	4	1	37	12	-	-	29	17	11	2
Dawson Creek, C	6	1	-	6	17	2	-	5	20	5	-
Fort St. John, C	5	1	-	5	5	2	-	5	5	1	1
Kamloops, CA - AR	71	7	2	69	86	8	4	48	85	38	21
Kelowna, CA - AR	628	81	52	583	726	68	27	606	649	257	332
Matsqui, DM	594	57	61	565	687	25	98	487	597	317	331
Mission, C	98	10	23	93	91	12	10	81	91	44	44
Nanaimo, CA - AR	335	30	7	319	284	41	14	301	298	162	117
North Cowichan, DM	114	40	17	110	112	12	21	77	128	80	58
Penticton, C	93	5	-	61	133	1	14	167	113	18	64
Port Alberni, CA - AR	74	13	2	74	37	3	6	49	60	64	40
Powell River, CA - AR	10	-	-	10	12	-	-	11	12	14	14
Prince George, C	97	1	3	96	65	6	5	103	64	37	30
Prince Rupert, CA - AR	6	-	3	6	21	-	-	19	12	6	15
Salmon Arm, DM	29	4	-	22	5	6	-	65	16	9	-
Squamish, DM	31	5	9	28	42	1	4	11	31	22	30
Terrace,(13) CA - AR	29	-	-	29	10	-	2	50	45	43	8
Trail, CA - AR	29	2	2	27	19	-	2	21	13	8	12
Vancouver, METRO	11,315	1,074	1,016	10,467	12,797	1,158	1,681	10,169	12,520	4,992	5,524
Vernon, CA - AR	138	11	10	118	137	26	-	134	110	66	86
Victoria, METRO	1,745	114	156	1,620	1,526	97	193	1,187	1,676	830	636

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	277	330	3,337	3,579	336	321	2,962	3,474	1,666	1,783
Halifax, C	819	16	93	692	1,111	85	86	572	766	486	898
Bedford, T	149	6	26	143	219	17	11	116	144	71	142
Dartmouth, C	853	94	48	836	535	79	48	638	753	502	231
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	23	45	703	592	64	34	720	619	158	109
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	9	25	119	166	19	22	141	128	48	76
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	8	22	148	146	12	20	168	154	72	57
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	115	68	536	706	55	97	496	766	237	205
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	6	3	160	104	5	3	111	144	92	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	44	86	639	728	66	72	478	597	373	493
Saint John, C	173	5	14	164	201	7	21	58	156	138	175
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	1	-	2	2	-	-	6	3	2	2
Fairvale, VL	93	3	2	89	29	25	2	98	23	7	15
Gondola Point, VL	65	2	9	59	68	3	6	69	44	23	47
Grand Bay, VL	64	-	35	34	35	7	31	39	72	11	4
Hampton, PAR	43	1	-	43	43	4	5	21	41	30	22
Hampton, VL	37	-	3	34	27	1	-	23	12	25	26
Musquash, PAR	5	-	-	5	19	-	-	5	11	3	11
Quispamsis, T	95	12	23	86	151	9	-	91	104	37	84
Renforth, VL	2	-	-	2	4	-	-	-	3	2	3
Rothsay, PAR	37	1	-	37	39	7	-	22	35	27	32
Rothsay, T	3	-	-	3	12	1	-	3	6	-	6
Simonds, PAR	50	12	-	50	60	1	3	17	48	44	43
Westfield, PAR	22	5	-	22	33	-	4	23	33	18	18
Westfield, VL	9	2	-	9	5	1	-	3	6	6	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	107	90	1,123	1,125	116	106	959	815	1,072	1,343
St. John's, C	535	49	38	505	505	72	46	505	305	422	632
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	1	7	-	-	2	2	3	8
Conception Bay south, T	126	7	4	124	119	6	12	109	92	135	152
Flatrock, T	11	2	-	10	5	-	-	6	4	18	20
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	2	6	24	23	-	-	13	10	32	41
Gould's, T	41	3	10	39	93	9	5	25	42	37	81
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	192	26	11	181	122	17	13	105	147	127	95
Paradise, T	66	5	8	62	126	3	19	47	76	60	109
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	3	2	1	3	5	-	2	-	4	7	8
Portugal Cove, T	19	-	3	19	15	-	2	17	22	39	27
Pouch Cove, T	9	-	1	9	8	-	-	6	9	13	12
Seal Cove - (Subdivision P)	12	1	-	12	6	-	-	10	10	20	14
St. John's Area	25	3	2	24	11	3	3	29	16	38	22
St. Phillips, T	21	2	1	20	15	-	-	17	7	23	26
St. Thomas, T	10	1	-	9	7	-	-	3	8	15	14
Torbay, T	34	-	5	29	45	-	4	34	33	42	57
Wedgewood Park, T	49	2	-	47	9	6	-	29	23	32	17
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	2	-	5	4	-	-	2	5	9	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	113	71	986	1,054	77	87	886	1,200	351	232
Chicoutimi, V	615	70	41	526	561	48	34	467	707	219	111
Jonquière, V	393	39	24	347	405	21	39	301	419	120	99
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	3	1	3	-	1	1	1	-	2
Laterrière, SD	63	1	2	62	33	4	9	71	29	4	7
St-Honoré, SD	34	-	-	34	28	2	1	35	21	3	9
Shipshaw, SD	3	1	-	3	-	1	-	2	-	1	-
Tremblay, CT	17	2	1	13	24	1	3	9	23	4	4
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	350	253	3,196	2,470	622	144	3,517	2,388	1,451	1,505
Hull, V	1,299	103	14	1,190	900	298	17	1,388	1,022	832	678
Aylmer, V	418	30	27	366	268	97	16	399	259	109	127
Gatineau, V	1,474	199	185	1,472	1,096	182	73	1,558	971	457	587
Hull, partie ouest, CT	98	9	22	98	89	20	18	84	57	33	64
La Pêche, SD	52	3	5	50	48	14	2	49	33	14	24
Val-des-Monts, SD	20	6	-	20	69	11	18	39	46	6	25
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,216	2,753	19,468	25,795	1,271	2,405	17,860	23,666	9,352	12,581
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,181	683	9,747	9,565	608	1,034	8,481	9,742	5,703	6,125
Montréal, C	6,822	798	402	6,212	5,343	422	492	5,810	5,907	3,586	3,398
Anjou, V	347	53	32	332	410	14	12	233	265	220	371
Baie-d'Urfé, V	6	1	-	5	26	1	-	2	21	4	9
Beaconsfield, C	61	9	3	55	52	7	2	49	32	13	37
Côte-St-Luc, C	118	-	23	114	140	1	3	27	114	110	134
Dollard-des-Ormeaux, V	268	30	-	242	321	11	14	251	234	60	162
Dorval, C	82	14	1	78	56	8	1	49	88	53	21
Hampstead, V	3	-	-	3	2	1	-	3	4	2	-
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	22	-	211	280	19	25	187	282	43	57

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	-	8	22	255	-	23	25	118	18	156
LaSalle, C	159	37	5	144	247	5	13	176	178	59	123
Montréal-Est, V	95	-	3	75	3	-	75	-	95	75	3
Montréal-Nord, C	296	11	-	296	257	6	-	102	257	222	212
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mont-Royal, V	82	-	-	82	-	-	81	1	81	81	-
Outremont, C	103	-	-	7	3	-	1	24	98	1	2
Pierrefonds, C	267	25	41	243	435	16	104	253	412	96	124
Pointe-Claire, C	230	59	31	213	191	13	35	195	181	95	103
Roxboro, V	2	-	-	2	6	-	-	2	1	-	5
St-Laurent, C	454	84	20	449	346	29	-	148	302	317	360
St-Léonard, C	365	6	-	276	163	13	-	192	262	149	101
St-Pierre, V	28	-	-	16	-	-	-	16	12	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	148	15	15	136	242	24	8	116	193	37	89
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	25	1	-	-	38	-	-	1
Ste-Genève, V	21	11	-	21	29	-	-	14	22	11	18
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	5	99	484	706	17	145	566	556	448	612
Westmount, V	4	1	-	4	49	1	-	2	26	3	26
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	256	880	3,912	6,480	258	341	3,843	5,297	1,552	3,035
Beloeil, V	62	2	16	62	89	4	-	37	62	72	73
Boucherville, V	200	2	62	162	366	4	17	201	295	36	143
Brossard, V	641	35	168	565	910	27	43	500	714	227	472
Candiac, V	57	21	12	57	189	3	8	44	133	29	79
Carignan, V	6	-	-	6	5	-	-	5	4	1	2
Chambly, C	146	7	2	103	162	5	4	73	136	53	117
Châteauguay, V	282	2	32	219	248	11	18	207	307	91	88
Delton, V	48	22	37	47	129	4	4	33	85	28	73
Greenfield Park, V	48	-	-	48	125	1	3	62	123	6	8
La Prairie, V	196	15	56	181	316	13	26	147	216	95	204
LeMoyne, V	4	-	-	-	-	-	-	-	4	24	24
Léry, V	8	1	1	8	12	3	2	6	10	4	4
Longueuil, C	958	69	172	789	1,341	45	60	836	1,029	352	746
McMasterville, VL	11	-	-	11	12	3	2	10	8	2	5
Mercier, V	96	2	30	71	78	3	4	87	79	21	37
Mont-St-Hilaire, V	60	3	24	55	151	5	8	60	107	11	55
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
Otterburn Park, V	24	-	-	24	43	6	2	24	46	7	4
Richelieu, V	43	4	1	43	47	-	1	27	38	19	24
St-Amable, V	58	-	-	58	34	3	5	33	58	30	6
St-Basile-le-Grand, V	76	7	32	76	161	-	7	92	122	12	50
St-Bruno-de-Montarville, V	79	2	21	78	176	6	11	77	133	10	54

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	16	49	257	336	35	19	240	260	66	126
St-Hubert, V	554	40	7	508	615	49	44	557	520	187	303
St-Lambert, V	151	-	84	151	305	2	13	109	208	104	201
St-Mathias, P	8	-	6	8	25	-	-	8	19	-	6
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	-	11	10	1	-	9	12	4	2
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
Ste-Catherine, V	64	-	7	57	106	4	6	61	106	5	11
Ste-Julie, V	100	-	50	96	306	8	16	131	234	15	86
Varennnes, C	205	6	10	160	181	8	18	164	228	41	31
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	779	1,190	5,809	9,750	405	1,030	5,536	8,627	2,097	3,421
Blainville, V	206	15	26	198	213	24	39	208	210	39	35
Boisbriand, V	150	14	3	143	189	12	47	135	207	55	34
Bois-des-Filion, VL	66	8	4	63	81	1	30	49	88	21	9
Charlemagne, V	28	-	-	28	31	-	-	31	25	-	6
Deux-Montagnes, C	78	28	43	63	180	9	20	44	142	39	90
Dorion, V	15	4	-	15	60	-	-	8	52	7	15
Hudson, V	18	1	-	16	25	1	-	10	13	6	17
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	-	-	38	67	-	24	44	99	11	5
Lachenaie, V	208	17	17	193	325	13	48	166	290	56	96
Laval, V	2,980	332	559	2,583	4,712	189	463	2,609	4,125	920	1,729
Le Gardeur, V	181	25	14	157	301	10	20	132	292	40	53
Lorraine, V	65	3	12	52	86	6	16	41	69	17	40
Mascouche, V	156	22	31	146	216	6	34	92	196	81	64
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	1	-	43	82	3	-	42	48	9	48
Oka, P	2	-	-	2	17	-	2	7	8	4	8
Oka, SD	15	-	3	15	5	-	1	9	15	8	2
Pincourt, V	70	4	-	62	44	7	-	83	48	8	10
Pointe-Calumet, VL	39	-	1	36	17	-	4	27	18	21	7
Repentigny, V	688	187	45	645	885	42	31	551	863	290	318
Rosemère, V	94	10	36	88	157	5	20	92	111	65	84
St-Eustache, V	250	23	126	237	542	18	45	239	411	72	195
St-Joseph-du-Lac, P	32	4	-	30	64	7	7	30	61	18	9
St-Lazare, P	92	2	-	82	54	2	-	79	60	7	9
St-Sulpice, P	11	1	7	11	22	2	8	17	21	3	4
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	-	24	72	122	5	25	74	112	17	25
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	2	-	30	14	6	1	26	23	12	3
Ste-Thérèse, V	262	55	150	255	505	15	63	120	373	152	283
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Terrebonne,(14) V	528	20	89	489	691	21	82	554	613	114	211
Vaudreuil, V	21	1	-	16	43	1	-	17	33	4	12
Vaudreuil-sur-le-Lac,VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	676	760	4,974	6,943	443	584	4,130	6,986	1,761	2,537
Québec, V	1,613	139	138	1,394	1,556	37	138	801	1,610	551	673
Ancienne-Lorette, V	137	4	38	85	154	18	9	101	175	35	60
Beauport, V	548	44	64	519	717	49	58	448	753	163	129
Bernières, SD	85	-	24	60	130	5	10	56	128	18	39
Cap Rouge, V	163	37	16	149	323	13	64	127	265	49	98
Charlesbourg, V	813	191	110	647	809	47	34	563	836	207	330
Charny, V	139	16	19	106	248	9	15	93	237	43	68
Chateau-Richer, V	11	-	1	11	9	1	1	9	9	5	5
Lac-Delage, V	1	-	1	1	2	1	-	1	-	-	2
Lac-St-Charles, SD	46	2	7	45	31	1	3	46	25	12	17
L'ange-Gardien, P	7	-	3	7	22	1	3	6	14	6	14
Lauzon, V	107	3	10	89	93	5	21	75	90	58	35
Lévis, V	199	16	50	195	269	26	26	253	198	65	103
Loretteville, C	46	-	1	16	69	-	8	23	78	4	26
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	2	22	101	167	4	19	112	153	18	39
St-David-de-l'Auberivière, V	66	7	1	58	35	3	3	69	49	11	4
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	1	2	27	41	2	6	22	43	11	9
St-Emile, VL	58	6	7	54	56	2	3	57	53	13	18
St-Etienne-de-Lauzon,(15) SD	76	15	-	75	108	15	1	53	125	34	15
St-Etienne-de-Beaumont, P	6	-	2	6	13	-	1	6	10	5	7
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	1	1	9	2	2	-	8	6	6	1
St-Jean-Chrysostome, V	122	1	10	109	196	6	16	131	180	16	44
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	-	4	31	16	14	3	38	10	5	8
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	6	6	-	3	6	6	1	1
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	3	-	11	20	1	4	13	24	14	12
St-Louis-de-Pintendre, P	37	8	14	31	102	2	11	23	92	15	30
St-Nicolas, V	104	18	18	99	161	6	5	97	136	29	51
St-Pierre, P	18	2	3	16	17	3	1	11	19	7	5
St-Rédempteur, V	32	-	1	32	45	1	2	35	39	7	10
St-Romuald, V	64	6	16	63	88	5	1	75	83	14	17
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	-	-	14	15	-	-	16	14	7	10
Ste-Foy, V	952	101	83	539	811	68	89	483	1,011	192	363
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	7	10	40	45	6	3	35	42	14	19
Ste-Petronille, VL	5	-	-	5	7	-	1	5	3	1	5
Shannon, SD	11	4	-	11	18	1	1	9	22	8	2
Sillery, V	59	13	4	58	38	35	4	42	39	18	17
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	27	22	59	75	2	2	18	27	51	62
Val-Bélair, V	106	1	21	95	261	11	14	90	236	17	51
Vanier, V	179	-	24	93	145	41	-	66	137	29	123
Réserves indiennes	8	1	13	8	23	-	1	8	9	2	15
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	166	116	1,009	1,880	44	326	821	1,938	460	755
Trois-Rivières, V	372	5	26	132	897	1	253	116	809	84	403
Cap-de-la-Madeleine, V	520	111	41	494	304	5	25	361	321	194	156
Pointe-du-Lac, SD	17	4	7	17	23	4	4	13	18	17	20
St-Louis-de-France, P	60	5	9	60	96	8	8	55	64	15	36
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	6	5	32	42	2	3	29	29	9	20
Trois-Rivières-Ouest, V	471	35	28	274	518	24	33	247	697	141	120

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région méro- politaine du grand Hamilton	3,124	250	268	2,760	3,831	186	312	2,240	3,297	1,339	2,008
Hamilton, C.....	1,008	72	96	786	1,155	45	72	695	1,258	391	460
Ancaster, T.....	292	23	42	264	401	39	35	260	300	107	190
Burlington, C.....	830	52	100	795	1,281	39	79	545	722	419	951
Dundas, T.....	112	48	2	98	55	6	9	52	119	69	16
Flamborough, TP.....	179	16	2	173	296	20	18	183	224	65	129
Glanbrook, TP.....	25	-	-	24	26	-	2	14	24	16	12
Grimsby, T.....	141	6	1	140	99	11	13	77	125	75	44
Stoney Creek, C.....	537	33	25	480	518	26	84	414	525	197	206
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	239	384	2,661	3,709	203	288	1,861	3,444	1,426	1,701
Kitchener, C.....	1,193	71	-	1,129	1,600	73	102	743	1,713	708	603
Cambridge, C.....	624	88	103	573	754	26	52	269	770	361	354
Dumfries North, TP.....	58	2	2	54	54	4	6	40	49	23	24
Waterloo, C.....	886	75	253	826	1,206	80	107	759	828	294	672
Woolwich, TP.....	81	3	26	79	95	20	21	50	84	40	48
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	210	419	2,121	3,729	209	532	1,382	2,847	1,154	2,159
London, C.....	2,286	172	400	1,981	3,504	193	512	1,300	2,626	1,078	2,052
Belmont, VL.....	20	1	-	20	10	5	1	13	15	7	-
Delaware, TP.....	8	-	-	5	16	-	2	1	16	5	8
Dorchester North, TP.....	49	8	10	38	118	7	6	28	74	15	66
London, TP.....	20	1	5	20	24	2	5	16	23	9	10
Nissouri West, TP.....	25	-	-	5	10	-	4	2	29	4	4
Southwold, TP.....	6	1	-	5	12	-	1	2	10	5	5
Westminster, TP.....	49	27	4	47	35	2	1	20	54	31	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	151	287	1,379	2,064	58	198	843	1,361	1,006	1,659
Oshawa, C.....	771	151	165	752	1,026	58	97	300	682	596	1,029
Whitby, T.....	709	-	122	627	1,038	-	101	543	679	410	630
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,975	941	497	6,447	6,179	503	759	5,541	6,937	4,530	3,899
Ottawa, C.....	1,679	68	190	1,500	2,438	26	236	1,553	2,409	1,710	1,719
Clarence, TP.....	99	12	7	97	95	2	18	64	116	75	42
Cumberland, TP.....	1,060	335	38	1,035	589	68	111	618	962	604	196
Gloucester, C.....	1,757	147	48	1,521	899	158	165	1,519	1,452	831	480
Goulbourn, TP.....	213	26	9	202	195	27	37	189	228	103	75
Kanata, C.....	587	74	69	565	436	66	61	349	455	354	350
Nepean, C.....	1,183	256	104	1,146	1,057	106	68	940	974	663	768
Osgoode, TP.....	149	15	19	140	177	16	49	120	156	87	67
Rideau, TP.....	92	5	-	86	88	13	-	77	92	42	43
Rockcliffe Park, VL.....	6	1	10	6	12	-	-	5	4	4	11
Rockland, T.....	97	2	3	96	32	21	14	66	64	41	7
Vanier, C.....	53	-	-	53	161	-	-	41	25	16	141

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	3,219	3,223	25,642	30,657	2,096	3,008	18,273	24,899	17,720	23,246
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	1,088	1,110	9,058	6,687	412	974	5,940	7,076	7,479	7,098
Toronto, C	3,201	276	932	3,075	3,304	34	451	1,942	2,273	3,065	4,009
Etobicoke, C	1,193	12	8	1,190	227	16	124	428	984	1,131	323
Scarborough, C	3,273	513	141	3,181	2,217	253	262	2,415	2,533	1,779	1,450
York, C	356	-	9	353	228	2	3	180	377	347	198
York East, BOR	127	-	-	126	109	4	92	268	217	117	10
York North, C	1,312	287	20	1,133	602	103	42	707	692	1,040	1,108
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	923	883	7,756	10,665	664	899	5,515	7,784	4,435	7,205
Aurora, T	606	214	27	539	606	30	18	459	522	316	407
East Gwillimbury, T	161	15	28	100	391	5	5	80	220	53	250
King, TP	171	26	80	171	212	25	17	163	107	60	135
Markham, T	2,609	318	277	2,431	2,635	275	464	2,114	2,497	1,054	1,280
Newmarket, T	592	12	15	555	646	53	58	197	545	377	453
Richmond Hill, T	555	51	123	529	2,062	42	64	456	680	295	1,629
Vaughan, T	3,281	279	286	3,107	3,703	228	261	1,874	2,843	2,021	2,749
Whitchurch-Stouffville, T	399	8	47	324	410	6	12	172	370	259	302
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	1,208	1,230	8,828	13,305	1,020	1,135	6,818	10,039	5,806	8,943
Ajax, T	745	179	96	745	1,175	96	86	640	963	453	665
Brampton, C	2,378	198	510	2,230	3,199	472	242	1,862	2,032	1,358	2,428
Caledon, T	285	20	17	260	379	29	33	335	232	156	278
Mississauga, C	3,588	480	419	3,274	5,197	182	478	2,346	4,077	2,303	3,492
Oakville, T	1,573	198	168	1,480	2,118	141	160	1,021	1,688	1,105	1,510
Pickering, T	873	133	20	839	1,237	100	136	614	1,047	431	570

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	75	269	1,273	2,021	145	322	766	1,777	746	1,060
St. Catharines, C	700	35	202	613	669	64	186	282	666	380	386
Niagara Falls, C	363	-	29	278	570	-	72	140	429	184	297
Niagara-on-the-Lake, T	73	6	1	73	114	29	8	63	105	33	44
Pelham, T	107	-	10	78	156	-	15	64	142	42	69
Port Colborne, C	13	6	1	13	18	3	4	16	22	6	2
Thorold, C	132	3	1	120	252	20	17	127	193	41	146
Wainfleet, TP	19	14	3	19	20	5	4	11	22	13	11
Welland, C	120	11	22	79	222	24	16	63	198	47	105
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	42	196	494	777	133	51	517	518	237	475
Sudbury, C	439	35	177	416	639	131	36	470	406	202	411
Nickel Centre, T	17	-	1	17	12	-	1	7	18	10	5
Rayside - Balfour, T	14	3	13	14	48	2	4	9	30	6	24
Valley East, T	18	1	1	18	32	-	1	10	28	7	12
Walden, T	29	3	2	29	44	-	9	21	36	12	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	575	110	81	553	582	133	116	363	505	320	398
Thunder Bay, C	529	94	78	509	553	132	114	325	477	298	387
Neebing, TP	3	-	-	3	5	-	2	5	4	-	1
O'Connor, TP	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
Oliver, TP	5	-	3	5	14	-	-	4	6	3	8
Paipoonge, TP	14	13	-	14	4	1	-	6	8	12	-
Shuniah, TP	7	2	-	5	5	-	-	8	9	5	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	1	-	15	-	-	-	13	1	2	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	85	123	837	1,138	196	110	588	1,069	320	398
Windsor, C	381	26	80	322	434	129	62	229	362	110	202
Belle River, T	17	1	3	16	57	1	14	12	51	6	10
Colchester North, TP	21	5	2	20	55	8	4	13	50	9	9
Essex, T	9	2	2	9	47	1	2	6	38	4	13
Maidstone, TP	44	3	3	42	62	7	2	29	50	19	27
Rochester, TP	12	1	-	12	3	-	-	10	7	5	1
St. Clair Beach, VL	65	6	3	63	68	2	2	42	72	25	16
Sandwich South, TP	25	2	1	25	39	5	4	16	40	12	10
Sandwich West, TP	121	17	13	110	161	23	13	87	151	38	52
Tecumseh, T	234	22	16	218	212	20	7	144	248	92	58

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	336	286	2,087	2,239	269	244	1,795	2,737	1,172	721
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	270	193	2,332	2,431	248	168	2,170	2,535	790	736
Edmonton, C.	1,970	217	127	1,804	1,810	172	126	1,739	1,957	586	525
Bon Accord, T.	3	-	-	3	1	-	-	2	1	1	1
Fort Saskatchewan, (17) C.	2	-	-	2	4	1	3	2	7	1	-
Gibbons, T.	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Legal, VL.	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T.	2	-	1	2	1	1	-	6	-	-	1
Redwater, T.	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
St. Albert, C.	211	14	23	198	219	33	22	181	202	51	67
Strathcona Co. No. 20, CM.	271	34	38	254	326	32	9	190	309	112	97
Sturgeon D.M. 90, MD.	61	5	4	61	55	9	8	44	52	31	29
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	7	9	-	-	6	-	7	16
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,189	56	156	1,102	1,334	92	72	1,200	1,011	513	788
Regina, C.	1,187	56	155	1,100	1,329	92	72	1,199	1,006	511	786
Grand Coulee, (18) VL.	2	-	1	2	1	-	-	1	2	2	1
Sherwood, RM.	-	-	-	-	4	-	-	-	3	-	1
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	118	310	1,878	1,782	511	178	1,777	1,557	960	1,046
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	549	273	4,447	5,667	282	545	3,612	5,370	2,714	3,418
Winnipeg, C.	4,824	545	258	4,203	5,318	271	484	3,418	5,086	2,567	3,222
Ritchot, RM.	1	-	2	1	44	-	2	2	13	-	31
St-François-Xavier, RM.	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
St. Paul East-Est, RM.	103	4	6	103	137	11	30	83	122	52	67
St. Paul West-Ouest, RM.	45	-	1	45	70	-	9	35	47	27	46
Springfield, RM.	96	-	5	95	96	-	20	74	101	68	51

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	1,074	1,016	10,467	12,797	1,158	1,681	10,169	12,520	4,992	5,524
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	937	875	9,242	11,365	1,069	1,498	9,111	11,171	4,634	5,029
Vancouver, C	2,999	376	218	2,816	3,188	193	507	2,717	3,581	1,943	1,648
Belcarra, VL	7	-	2	7	8	-	3	5	8	7	7
Burnaby, DM	845	71	57	825	732	240	112	1,180	780	470	422
Coquitlam, DM	560	59	110	485	680	33	50	379	582	205	356
Delta, DM	472	23	30	450	348	27	27	298	424	204	127
Lion's Bay, VL	6	-	4	6	11	-	-	11	3	2	9
New Westminster, C	469	1	2	468	399	98	77	548	279	119	237
North Vancouver, C	290	13	90	273	352	90	27	347	242	44	165
North Vancouver, DM	550	32	25	510	427	39	71	412	501	209	153
Port Coquitlam, C	110	6	21	100	269	10	57	89	249	30	58
Port Moody, C	136	8	12	129	71	10	14	125	77	27	22
Richmond, DM	919	123	41	875	1,456	51	173	734	1,247	407	563
Surrey, DM	2,161	205	231	1,922	2,921	255	332	1,982	2,692	645	933
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	13	15	176	242	16	24	156	223	142	159
White Rock, C	202	7	16	182	232	7	21	107	245	143	142
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	14	19	-	-	20	26	34	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	1	4	10	-	3	1	12	3	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	137	141	1,225	1,432	89	183	1,058	1,349	358	495
Langley, C	59	1	5	58	102	1	6	32	79	27	47
Langley, DM	631	60	33	587	601	29	111	531	578	162	180
Maple Ridge, DM	639	74	99	553	649	57	56	467	596	159	254
Pitt Meadows, DM	52	2	4	27	80	2	10	28	96	10	14
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	114	156	1,620	1,526	97	193	1,187	1,676	830	636
Victoria, C	244	-	7	238	104	3	8	297	160	94	36
Central Saanich, DM	127	3	24	119	168	5	78	74	171	61	41
Colwood, (19) C.	-	-	4	-	54	-	1	-	8	-	76
Esquimalt, DM	45	-	7	45	22	-	2	11	44	35	13
Metchosin, (20) DM	11	3	-	9	22	-	2	3	25	14	12
North Saanich, DM	80	12	12	80	86	16	9	63	73	36	40
Oak Bay, DM	39	2	30	39	64	6	13	17	47	27	44
Saanich, DM	734	70	60	683	648	47	46	432	764	364	253
Sidney, T	168	8	3	118	121	6	23	63	137	69	46
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	16	9	288	236	14	11	227	246	129	74
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	21	235	668	1,133	76	286	463	828	374	670
Barrie, C	547	21	178	516	742	64	247	333	610	310	440
Innisfil, TP	124	-	36	111	239	9	28	87	142	50	143
Vespra, TP	41	-	21	41	152	3	11	43	76	14	87
Brantford	311	48	29	285	483	27	53	306	449	118	153
Brantford, C	250	33	27	231	398	26	49	200	355	82	122
Brantford, TP	15	-	-	15	28	-	-	14	17	10	21
Paris, T	46	15	2	39	57	1	4	92	77	26	10
Cornwall	277	22	41	241	395	25	66	169	345	144	204
Cornwall, C	256	22	39	221	307	25	64	146	316	134	142
Cornwall, TP	21	-	2	20	88	-	2	23	29	10	62
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	43	94	311	680	12	71	277	601	93	195
Drummondville, V	254	21	75	250	405	7	23	235	373	68	115
Grantham-Ouest, SD	1	-	15	1	200	1	43	2	141	-	59
St-Cyrille de Wendover, VL	17	7	1	17	34	-	3	10	34	7	7
St-Majorique-de-Grantham, P	2	1	1	2	2	-	-	1	2	1	1
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	1	-	9	1	-	1
Wendover et Simpson, CU	45	14	2	37	37	3	2	20	50	17	12
Fredericton	577	52	35	538	529	66	87	497	598	241	139
Fredericton, C	334	26	11	310	301	42	52	306	376	137	46
Bright, PAR	19	3	-	18	11	-	4	15	16	10	4
Douglas, PAR	46	4	2	44	35	8	7	41	39	19	10
Kingsclear, PAR	58	6	4	57	61	5	7	47	53	23	22
Lincoln, PAR	22	-	2	21	19	1	1	16	18	10	9
Maugerville, PAR	10	5	1	10	14	3	2	6	14	8	8
New Maryland, PAR	60	3	3	58	63	7	13	48	60	19	16
St-Mary's, PAR	16	-	-	15	13	-	1	15	9	9	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	5	12	5	12	-	-	3	13	6	12
Guelph	568	45	112	539	937	49	94	632	726	164	340
Guelph, C	531	44	95	504	855	37	85	610	674	149	298
Eramosa, TP	21	-	16	21	68	10	8	11	39	11	36
Guelph, TP	16	1	1	14	14	2	1	11	13	4	6
Kamloops	71	7	2	69	86	8	4	48	85	38	21
Kamloops, C	61	7	2	59	86	7	4	47	84	29	21
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	10	-	1	-	1	1	9	-
Kelowna	628	81	52	583	726	68	27	606	649	257	332
Kelowna, C	519	71	32	478	558	58	13	501	523	207	257
Central Okanagan, subd. B	98	9	18	95	139	10	10	97	112	40	55
Peachland, DM	11	1	2	10	29	-	4	8	14	10	20
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	40	52	1,214	917	138	55	1,164	1,146	793	640
Kingston, C	539	12	4	451	157	6	4	503	417	488	312
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	-	1	3	2	2	-	5	3	-	1
Ernestown, TP	42	4	-	42	46	6	5	45	39	13	15
Howe Island, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Kingston, TP	524	16	44	493	563	23	29	362	550	245	254
Loughborough, TP	2	-	-	2	3	-	-	9	3	1	1
Pittsburgh, TP	180	3	2	176	112	94	10	202	100	27	40
Portland, TP	22	1	-	22	2	5	-	27	2	1	1
Storrington, TP	23	4	1	22	32	2	7	11	29	15	16
Wolfe Island, TP	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lethbridge, C	142	10	26	126	196	13	11	113	173	74	86
Moncton	870	71	58	783	901	89	88	424	966	527	416
Moncton, C	535	44	28	459	496	15	46	200	581	357	246
Coverdale, PAR	34	1	1	31	25	7	8	26	31	12	5
Dieppe, T	134	13	10	128	144	27	14	71	179	73	57
Dorchester, PAR	24	2	-	23	13	4	3	21	19	10	3
Dorchester, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	5	1	1	5	12	1	2	3	8	2	6
Hillsborough, VL	4	-	-	4	1	1	-	4	11	11	1
Moncton, PAR	36	6	13	35	65	7	8	32	48	22	31
Riverview, T	68	3	4	68	137	24	6	61	82	15	62
St-Joseph, VL	20	-	-	20	1	-	1	-	1	20	-
Salisbury, VL	10	1	-	10	6	3	-	6	6	5	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	30	7	319	284	41	14	301	298	162	117
Nanaimo, C	293	29	1	280	253	30	10	265	275	124	75
Nanaimo, subd. A	42	1	6	39	31	11	4	36	23	38	42
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	41	23	287	398	32	130	146	399	220	188
North Bay, C	364	33	21	263	371	32	126	134	369	204	179
East Ferris, TP	23	8	2	22	17	-	-	12	13	12	7
Himsworth North, TP	7	-	-	2	10	-	4	-	17	4	2
Peterborough	436	39	194	353	885	35	120	363	645	252	558
Peterborough, C	284	33	181	215	675	24	88	236	469	179	446
Douro, TP	6	-	-	6	24	1	3	13	12	2	14
Dummer, TP	7	-	1	6	21	-	2	13	9	6	18
Ennismore, TP	35	-	2	34	48	-	10	23	45	17	18
Lakefield, VL	43	3	2	40	21	2	-	14	40	27	10
North Monaghan, TP	3	-	-	3	4	-	1	4	2	-	2
Otonabee, TP	15	-	-	15	31	2	4	14	22	10	19
Smith, TP	35	3	8	34	50	6	11	42	38	11	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	-	-	-	11	-	1	4	8	-	9
Prince George, C	97	1	3	96	65	6	5	103	64	37	30

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	141	3	434	545	33	4	374	586	232	219
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	29	-	197	226	28	1	225	318	86	70
Iberville, V	150	103	-	150	89	1	1	41	129	114	27
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	1	1	8	-	-	13	7	1	2
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	3	-	-	4	2	-	1
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	9	2	83	218	4	2	90	129	31	119
Sarnia	546	47	20	524	278	28	40	426	405	321	100
Sarnia, C	194	5	2	193	32	4	6	200	151	169	9
Moore, TP	34	1	1	34	62	1	6	29	40	8	28
Point Edward, VL	1	1	-	1	1	-	1	-	2	1	-
Sarnia, TP	297	40	17	276	179	23	25	197	205	123	61
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	-	2	-	7	20	2
Sault Ste Marie	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67
Sault Ste. Marie, C	245	8	3	170	130	21	-	407	176	121	67
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	39	18	270	566	17	68	208	537	109	136
Shawinigan, C	119	11	7	119	92	6	29	75	115	54	31
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	17	4	45	231	4	6	27	212	30	48
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	1	-	1	7	-	7	-	7	1	-
St-Georges, VL	39	-	1	36	68	4	9	38	44	10	35
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	2	-	27	19	1	2	26	21	3	-
St-Jean-des-Piles, SD	1	1	-	1	3	1	1	1	2	-	1
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	7	6	41	146	1	14	41	136	11	21
Sherbrooke	1,306	94	61	1,213	2,028	43	316	1,020	2,110	533	472
Sherbrooke, V	706	47	1	659	1,419	6	218	510	1,472	350	293
Ascot Corner, SD	-	-	7	-	8	-	-	-	1	-	7
Ascot, CT	166	4	4	165	51	9	4	167	120	82	13
Deauville, VL	93	27	4	93	68	1	31	68	89	27	6
Fleurimont, SD	204	6	27	183	172	15	18	157	189	52	38
Lennoxville, V	42	2	-	31	56	1	-	29	16	4	54
Rock Forest, V	91	8	16	78	245	10	43	80	218	18	57
St-Elie-D'Orford, P	3	-	2	3	8	-	2	8	4	-	4
Stoke, CT	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	82	11	570	433	73	57	555	426	275	258
Sydney, C	157	61	-	156	44	30	5	86	97	92	31
Cape Breton, CM subd. A	94	2	1	90	86	10	14	131	75	46	44
Cape Breton, CM subd. B	160	11	6	155	146	20	30	170	133	72	89
Dominion, T	7	1	1	5	13	-	-	16	17	4	4
Glace Bay, T	80	-	-	80	33	7	5	52	31	21	20
New Waterford, T	18	2	3	18	51	3	2	29	27	7	30
North Sydney, T	20	-	-	19	22	2	-	24	16	4	11
Sydney-Mines, T	24	5	-	24	27	-	1	33	14	10	22
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	23	11	1	-	14	16	19	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	8,028	90,275	623	6,383	1,093	8,762	5,792	51,227	15,536	156,647
Newfoundland - Terre-Neuve	99	1,187	-	48	-	-	-	150	99	1,385
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	24	368	6	54	-	-	12	226	42	648
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	206	2,409	76	870	14	103	95	1,468	391	4,850
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	183	1,763	-	128	6	57	16	486	205	2,434
Québec	1,701	17,985	253	2,425	95	1,019	2,740	26,299	4,789	47,728
Ontario	3,934	44,707	224	1,927	652	4,868	2,313	14,480	7,123	65,982
Manitoba	280	3,757	-	92	16	208	16	2,072	312	6,129
Saskatchewan	303	2,624	14	152	58	79	173	1,119	548	3,974
Alberta	412	5,045	18	189	33	294	104	221	567	5,749
British Columbia - Colombie-Britannique	886	10,430	32	498	219	2,134	323	4,706	1,460	17,768
Completions - Achèvements										
Canada	9,444	81,045	575	5,835	814	7,852	5,399	48,356	16,232	143,088
Newfoundland - Terre-Neuve	112	926	-	22	-	24	29	61	141	1,033
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	47	319	4	56	-	-	48	219	99	594
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	280	2,293	58	800	12	71	73	1,450	423	4,614
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	218	1,529	12	102	11	141	44	670	285	2,442
Québec	1,766	16,503	225	2,472	117	941	2,395	25,268	4,503	45,184
Ontario	4,909	38,170	206	1,590	278	4,324	1,752	12,181	7,145	56,265
Manitoba	367	3,176	4	56	41	68	190	2,460	602	5,760
Saskatchewan	252	2,296	10	188	36	64	62	906	360	3,454
Alberta	444	5,687	10	109	28	198	8	472	490	6,466
British Columbia - Colombie-Britannique	1,049	10,146	46	440	291	2,021	798	4,669	2,184	17,276
Under construction - En construction										
November - 30 - Novembre										
Canada	39,183		2,683		5,976		37,394		85,236	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,290		56		29		246		1,621	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	135		18		-		117		270	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	975		273		126		1,155		2,529	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	845		62		42		185		1,134	
Québec	5,122		812		717		14,225		20,876	
Ontario	23,001		999		3,430		15,742		43,172	
Manitoba	1,728		58		169		1,598		3,553	
Saskatchewan	1,099		54		195		1,021		2,369	
Alberta	1,371		100		118		197		1,786	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,617		251		1,150		2,908		7,926	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	6,445	72,005	501	4,953	984	7,371	4,666	41,708	12,596	126,037
Calgary	172	1,990	10	56	-	28	104	165	286	2,239
Chicoutimi-Jonquière	32	379	-	6	-	-	39	669	71	1,054
Edmonton	179	2,225	4	105	10	90	-	11	193	2,431
Halifax	157	1,427	72	776	14	103	87	1,273	330	3,579
Hamilton	219	2,907	-	44	5	359	44	521	268	3,831
Kitchener	109	2,126	10	274	-	424	265	885	384	3,709
London	169	1,730	24	126	226	768	-	1,105	419	3,729
Montréal	949	9,913	149	1,371	61	604	1,594	13,907	2,753	25,795
Oshawa	131	1,446	89	304	-	43	67	271	287	2,064
Ottawa-Hull	355	4,042	26	298	193	1,012	176	3,297	750	8,649
Ottawa	275	3,059	10	112	193	960	19	2,048	497	6,179
Hull	80	983	16	186	-	52	157	1,249	253	2,470
Québec	233	2,511	38	356	31	222	458	3,854	760	6,943
Regina	117	984	10	24	3	7	26	319	156	1,334
St. Catharines - Niagara	94	1,249	13	93	134	205	28	474	269	2,021
Saint John	80	595	-	10	6	26	-	97	86	728
St. John's	90	935	-	40	-	-	-	150	90	1,125
Saskatoon	143	1,106	2	106	55	72	110	498	310	1,782
Sudbury	28	437	-	30	-	15	168	295	196	777
Thunder Bay	20	323	4	24	-	-	57	235	81	582
Toronto	2,083	22,414	12	342	31	1,361	1,097	6,540	3,223	30,657
Trois-Rivières	67	673	4	26	-	-	45	1,181	116	1,880
Vancouver	604	7,023	28	374	143	1,528	241	3,872	1,016	12,797
Victoria	98	1,094	2	64	56	279	-	89	156	1,526
Windsor	63	947	4	24	-	17	56	150	123	1,138
Winnipeg	253	3,529	-	80	16	208	4	1,850	273	5,667
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	608	7,247	44	606	40	460	387	4,282	1,079	12,595
Barrie	115	975	-	2	-	-	120	156	235	1,133
Brantford	29	388	-	14	-	48	-	33	29	483
Cornwall	21	274	20	50	-	-	-	71	41	395
Drummondville	18	176	4	36	-	-	72	468	94	680
Fredericton	35	381	-	-	-	8	-	140	35	529
Guelph	88	800	-	6	-	20	24	111	112	937
Kamloops	2	77	-	2	-	7	-	-	2	86
Kelowna	34	327	2	6	16	164	-	229	52	726
Kingston	42	556	10	148	-	5	-	208	52	917
Lethbridge	16	169	-	6	10	10	-	11	26	196
Moncton	52	580	-	114	-	23	6	184	58	901
Nanaimo	7	280	-	4	-	-	-	-	7	284
North Bay	15	186	4	104	4	52	-	56	23	398
Peterborough	36	468	-	4	10	112	148	301	194	885
Prince George	3	65	-	-	-	-	-	-	3	65
Saint-Jean	3	196	-	6	-	-	-	343	3	545
Sarnia	20	240	-	-	-	-	-	38	20	278
Sault Ste. Marie	3	114	-	6	-	-	-	10	3	130
Shawinigan	13	187	2	14	-	-	3	365	18	566
Sherbrooke	45	437	2	76	-	11	14	1,504	61	2,028
Sydney/Sydney Mines	11	371	-	8	-	-	-	54	11	433

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,438	64,973	419	4,635	605	6,198	4,360	39,318	12,822	115,124
Calgary	223	2,466	10	56	11	11	-	204	244	2,737
Chicoutimi-Jonquière	48	353	-	6	-	8	39	833	87	1,200
Edmonton	168	2,340	-	41	-	41	-	113	168	2,535
Halifax	182	1,389	54	732	12	64	73	1,289	321	3,474
Hamilton	260	2,363	-	8	24	396	28	530	312	3,297
Kitchener	213	2,075	18	336	57	555	-	478	288	3,444
London	321	1,650	12	62	48	440	151	695	532	2,847
Montréal	944	9,188	118	1,403	72	597	1,271	12,478	2,405	23,666
Oshawa	185	1,197	13	50	-	-	-	114	198	1,361
Ottawa-Hull	611	4,105	32	333	32	1,006	228	3,881	903	9,325
Ottawa	510	3,255	18	113	32	950	199	2,619	759	6,937
Hull	101	850	14	220	-	56	29	1,262	144	2,388
Québec	240	2,361	31	376	11	158	302	4,091	584	6,986
Regina	72	823	-	28	-	-	-	160	72	1,011
St. Catharines - Niagara	136	1,201	8	66	-	26	178	484	322	1,777
Saint John	60	443	-	4	-	-	12	150	72	597
St. John's	77	731	-	10	-	24	29	50	106	815
Saskatoon	112	978	8	138	4	32	54	409	178	1,557
Sudbury	51	370	-	30	-	-	-	118	51	518
Thunder Bay	63	293	22	78	-	-	31	134	116	505
Toronto	2,191	18,303	41	373	19	928	757	5,295	3,008	24,899
Trois-Rivières	82	524	-	28	-	-	244	1,386	326	1,938
Vancouver	743	6,879	46	318	164	1,365	728	3,958	1,681	12,520
Victoria	83	1,014	-	88	110	462	-	112	193	1,676
Windsor	55	937	2	25	-	17	53	90	110	1,069
Winnipeg	318	2,990	4	46	41	68	182	2,266	545	5,370
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	806	6,268	98	498	53	898	639	4,548	1,596	12,212
Barrie	121	593	2	2	-	22	163	211	286	828
Brantford	47	359	2	26	-	48	4	16	53	449
Cornwall	40	234	16	40	4	4	6	67	66	345
Drummondville	13	149	6	26	-	24	52	402	71	601
Fredericton	53	375	2	4	-	37	32	182	87	598
Guelph	86	638	-	8	8	80	-	-	94	726
Kamloops	4	78	-	-	-	7	-	-	4	85
Kelowna	27	319	-	4	-	88	-	238	27	649
Kingston	38	548	14	112	-	259	3	227	55	1,146
Lethbridge	3	161	-	4	-	-	8	8	11	173
Moncton	67	507	10	88	11	104	-	267	88	966
Nanaimo	14	296	-	2	-	-	-	-	14	298
North Bay	58	149	20	74	-	86	52	90	130	399
Peterborough	63	366	-	2	4	50	53	227	120	645
Prince George	5	64	-	-	-	-	-	-	5	64
Saint-Jean	4	162	-	8	-	-	-	416	4	586
Sarnia	40	238	-	6	-	24	-	137	40	405
Sault Ste. Marie	-	110	-	6	-	25	-	35	-	176
Shawinigan	27	178	8	12	-	-	33	347	68	537
Sherbrooke	39	408	18	70	26	33	233	1,599	316	2,110
Sydney/Sydney Mines	57	336	-	4	-	7	-	79	57	426

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	31,674	2,050	5,065	32,312	71,101
Calgary	505	14	17	185	721
Chicoutimi-Jonquière	73	-	-	159	232
Edmonton	614	68	53	1	736
Halifax	496	225	126	936	1,783
Hamilton	1,317	34	210	447	2,008
Kitchener	751	62	137	751	1,701
London	604	86	532	937	2,159
Montréal	2,740	491	422	8,928	12,581
Oshawa	750	261	184	464	1,659
Ottawa-Hull	1,537	96	732	3,039	5,404
Ottawa	1,166	38	686	2,009	3,899
Hull	371	58	46	1,030	1,505
Québec	627	90	138	1,682	2,537
Regina	420	24	7	337	788
St. Catharines - Niagara	469	35	194	362	1,060
Saint John	404	10	26	53	493
St. John's	1,020	48	29	246	1,343
Saskatoon	444	18	188	396	1,046
Sudbury	163	8	15	289	475
Thunder Bay	211	18	-	169	398
Toronto	13,656	184	994	8,412	23,246
Trois-Rivières	276	12	-	467	755
Vancouver	2,252	188	727	2,357	5,524
Victoria	407	19	165	45	636
Windsor	289	7	-	102	398
Winnipeg	1,649	52	169	1,548	3,418
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	2,847	270	310	1,914	5,341
Barrie	525	-	-	145	670
Brantford	124	2	-	27	153
Cornwall	114	24	-	66	204
Drummondville	51	12	-	132	195
Fredericton	131	-	4	4	139
Guelph	227	2	-	111	340
Kamloops	19	2	-	-	21
Kelowna	111	2	121	98	332
Kingston	209	88	5	338	640
Lethbridge	71	2	10	3	86
Moncton	238	48	12	118	416
Nanaimo	111	6	-	-	117
North Bay	80	56	52	-	188
Peterborough	211	-	98	249	558
Prince George	30	-	-	-	30
Saint-Jean	78	-	-	141	219
Sarnia	82	-	-	18	100
Sault Ste. Marie	67	-	-	-	67
Shawinigan	48	2	-	86	136
Sherbrooke	106	20	8	338	472
Sydney/Sydney Mines	214	4	-	40	258

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
November - 1986 - Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	6,445	501	984	4,666	12,596
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	608	44	40	387	1,079
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	975	78	69	739	1,861
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	8,028	623	1,093	5,792	15,536
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	7,438	419	605	4,360	12,822
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	806	98	53	639	1,596
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,200	58	156	400	1,814
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,444	575	814	5,399	16,232
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	31,674	2,050	5,065	32,312	71,101
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	2,847	270	310	1,914	5,341
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,662	363	601	3,168	8,794
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	39,183	2,683	5,976	37,394	85,236
January-November - Janvier-Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	72,005	4,953	7,371	41,708	126,037
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	7,247	606	460	4,282	12,595
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	11,023	824	931	5,237	18,015
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	90,275	6,383	8,762	51,227	156,647
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	64,973	4,635	6,198	39,318	115,124
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	6,268	498	898	4,548	12,212
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,804	702	756	4,490	15,752
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	81,045	5,835	7,852	48,356	143,088

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulée VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

December 1986

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1986



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Information and Classification Services Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9497)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinoilingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des services d'information et de classification,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9497) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

December 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

March 1987
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 39, No. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Mars 1987
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 39, n° 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1984-1986, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986-88	38

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986-88	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1986	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A start, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A completion, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO-	Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units
TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simplex et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,175	110,874	134,900
1985.....	40,246	57,099	97,345	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,128	73,947	98,075	3,793	7,889	183,892	211,974	170,863	199,785
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	114,000	127,800	121,000	143,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	121,500	147,300	122,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,200	127,300	105,000	127,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	112,700	133,800	102,000	127,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	120,300	142,400	106,000	131,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	122,600	150,200	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	145,600	168,100	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	107,600	129,400	135,000	162,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	105,200	126,300	114,000	141,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,100	119,600	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	128,700	147,900	103,000	124,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	132,800	150,300	108,000	129,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	104,300	119,900	109,000	121,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	113,800	137,900	112,000	124,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	125,500	149,900	116,000	128,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	133,200	159,300	135,000	159,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	144,400	170,100	134,000	158,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	156,700	185,200	122,000	146,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	148,900	177,400	140,000	175,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	187,700	217,100	150,000	185,000
September - Septembre..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	194,100	218,700	159,000	194,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	169,100	191,200	165,000	198,000
November - Novembre...	3,646	4,448	8,094	3,421	5,757	155,800	178,100	170,000	203,000
December - Décembre...	3,168	4,420	7,588	3,240	5,490	139,400	156,400	152,000	185,000
1986 - January - Janvier.....	898	4,420	5,318	3,170	5,489	177,000	204,300	135,000	154,000
February - Février.....	1,240	6,290	7,530	3,320	5,551	195,100	228,400	151,000	170,000
March - Mars.....	1,078	5,264	6,342	3,408	5,427	177,400	202,500	145,000	164,000
April - Avril.....	1,617	7,330	8,947	3,511	6,044	183,700	213,900	184,000	213,000
May - Mai.....	1,339	6,821	8,160	3,576	6,367	171,900	200,800	172,000	201,000
June - Juin.....	1,223	7,412	8,635	3,817	6,287	177,300	201,700	157,000	186,000
July - Juillet.....	1,876	6,905	8,781	3,522	6,583	172,500	200,100	173,000	208,000
August - Août.....	1,323	5,638	6,961	3,347	6,076	212,200	245,400	176,000	211,000
September - Septembre..	1,657	6,234	7,891	3,386	6,325	198,800	230,600	206,000	241,000
October - Octobre.....	2,163	6,034	8,197	3,691	6,826	198,100	228,900	193,000	223,000
November - Novembre...	2,257	6,282	8,539	3,894	7,402	184,600	210,600	183,000	213,000
December - Décembre...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	156,200	199,400	174,000	204,000
Quarter - trimestre									
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	115,200	134,100	116,000	138,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	118,500	142,100	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	119,500	141,300	119,000	146,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	122,200	139,300	106,000	127,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	114,500	135,900	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	144,800	171,500	130,000	154,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	176,900	204,400	149,000	184,000
4th - 4e.....	9,011	15,351	24,362	3,240	5,490	154,800	175,200	162,000	195,000
1986 - 1st - 1er.....	3,216	15,974	19,190	3,408	5,427	184,000	212,900	143,000	162,000
2nd - 2e.....	4,179	21,563	25,742	3,817	6,287	177,600	205,500	170,000	199,000
3rd - 3e.....	4,856	18,777	23,633	3,386	6,325	194,500	225,400	184,000	219,000
4th - 4e.....	11,877	17,633	29,510	3,793	7,889	179,600	213,000	183,000	213,000

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1984 - J.	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.	122,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.	105,000	1,000	-	3,000	1,000	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.	102,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	43,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.	106,000	2,000	-	3,000	2,000	33,000	39,000	3,000	3,000	6,000	15,000
J.	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.	135,000	1,000	1,000	4,000	2,000	39,000	56,000	5,000	4,000	6,000	17,000
S.	114,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	4,000	4,000	14,000
O.	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.	103,000	1,000	-	5,000	3,000	36,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.	108,000	1,000	-	2,000	1,000	40,000	44,000	4,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J.	109,000	-	-	7,000	2,000	46,000	27,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.	112,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	21,000
M.	116,000	1,000	-	3,000	-	40,000	44,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.	135,000	1,000	1,000	2,000	2,000	33,000	58,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.	134,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	61,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	122,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	53,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.	140,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	62,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	150,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	71,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	159,000	2,000	1,000	6,000	3,000	48,000	66,000	5,000	5,000	9,000	14,000
O.	165,000	2,000	-	4,000	3,000	42,000	76,000	4,000	6,000	8,000	20,000
N.	170,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	72,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	135,000	1,000	-	7,000	2,000	43,000	40,000	6,000	3,000	8,000	25,000
F.	151,000	-	1,000	3,000	1,000	42,000	58,000	10,000	4,000	8,000	24,000
M.	145,000	-	-	1,000	2,000	36,000	65,000	8,000	3,000	9,000	21,000
A.	184,000	2,000	1,000	4,000	2,000	57,000	78,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	172,000	3,000	1,000	5,000	4,000	63,000	67,000	4,000	4,000	6,000	15,000
J.	157,000	2,000	1,000	3,000	3,000	44,000	72,000	6,000	3,000	5,000	18,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	176,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	74,000	6,000	6,000	6,000	18,000
S.	206,000	1,000	1,000	9,000	2,000	66,000	92,000	6,000	4,000	5,000	20,000
O.	193,000	1,000	1,000	5,000	3,000	62,000	82,000	7,000	5,000	6,000	21,000
N.	183,000	1,000	1,000	5,000	2,000	56,000	84,000	4,000	6,000	7,000	17,000
D.	174,000	1,000	1,000	4,000	2,000	60,000	72,000	6,000	6,000	8,000	14,000
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1984 - 1st - 1er	138,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	21,000
2nd - 2e	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e	146,000	3,000	1,000	5,000	4,000	40,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e	127,000	3,000	-	5,000	3,000	42,000	48,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	184,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	75,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th - 4e	195,000	3,000	1,000	7,000	4,000	59,000	78,000	7,000	5,000	11,000	20,000
1986 - 1st - 1er	162,000	1,000	1,000	6,000	2,000	47,000	57,000	9,000	4,000	10,000	25,000
2nd - 2e	199,000	4,000	1,000	6,000	5,000	63,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	219,000	4,000	1,000	11,000	5,000	62,000	92,000	9,000	6,000	8,000	21,000
4th - 4e	213,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	91,000	7,000	7,000	9,000	19,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement.

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1984 - J.	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M.	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M.	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J.	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J.	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A.	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S.	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O.	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1984 - 1st - 1er	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1984 - J.	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F.	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M.	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A.	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M.	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J.	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J.	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A.	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S.	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O.	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N.	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D.	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
All areas											
Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1984 - 1st - 1er	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1984 - J.	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F.	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M.	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A.	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M.	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J.	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J.	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A.	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S.	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O.	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N.	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D.	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1984 - 1st - 1er	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1984 - J.	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F.	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M.	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A.	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M.	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J.	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J.	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A.	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S.	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O.	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N.	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D.	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1984 - 1st - 1er	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1984 - J.	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F.	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M.	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A.	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M.	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J.	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J.	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A.	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S.	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O.	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N.	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D.	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1984 - 1st - 1er	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	5,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLERAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1984 - J.	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F.	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M.	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A.	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M.	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J.	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J.	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A.	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S.	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O.	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N.	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D.	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1984 - 1st - 1er	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1984 - J.	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F.	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M.	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A.	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M.	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J.	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J.	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A.	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S.	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O.	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N.	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D.	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
All areas											
Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1984 - 1st - 1er	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-E.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1984 - J.	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F.	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M.	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A.	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M.	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J.	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J.	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A.	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S.	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O.	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N.	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D.	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1984 - 1st - 1er	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLERAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1984 - J.	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F.	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M.	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A.	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M.	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J.	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	174
J.	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A.	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S.	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O.	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N.	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D.	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1984 - 1st - 1er	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1984 - J.	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F.	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M.	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A.	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M.	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J.	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J.	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A.	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S.	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O.	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N.	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D.	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1984 - 1st - 1er	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLÉAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1984 - J.	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M.	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M.	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J.	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S.	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O.	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1984 - 1st - 1er	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1984 - J.	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
All areas											
Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1984 - 1st - 1er	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e	39,615	2,974	238	1,320	1,796	6,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1984 - J.	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F.	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M.	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A.	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M.	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J.	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J.	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A.	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S.	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O.	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N.	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D.	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1984 - 1st - 1er	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1984 - J.	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
All areas											
Toutes régions											
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1984 - 1st - 1er	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1984-1986, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1984-1986, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1984 - J.	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F.	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M.	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A.	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M.	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J.	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J.	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A.	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S.	29,700	248	100	748	206	8,591	77,138	1,387	1,475	970	4,237
O.	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N.	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D.	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1984 - 1st - 1er	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Canada	139,408	12,342	14,216	139,408	170,863	10,084	12,984	117,750	156,072	71,667	86,400
Newfoundland - Terre- Neuve	1,392	64	92	1,392	1,477	114	125	1,270	1,158	1,271	1,588
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	465	9	40	465	688	35	128	471	722	205	181
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	4,943	354	360	4,943	5,210	369	409	4,331	5,023	2,324	2,480
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,467	201	144	2,467	2,578	330	300	2,049	2,742	1,117	978
Québec	41,404	4,805	4,935	41,404	52,663	2,415	4,060	35,740	49,244	18,504	21,744
Ontario	57,053	4,406	5,931	57,053	71,913	4,314	5,122	44,294	61,387	33,352	43,975
Manitoba	5,372	626	459	5,372	6,588	217	426	4,275	6,186	3,181	3,586
Saskatchewan	4,111	235	522	4,111	4,496	577	309	4,262	3,763	1,842	2,518
Alberta	6,044	481	634	6,044	6,383	557	372	5,473	6,838	2,406	2,048
British Columbia - Colombie- Britannique	16,157	1,161	1,099	16,157	18,867	1,156	1,733	15,585	19,009	7,465	7,302

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,267	628	636	9,267	9,953	848	962	8,121	9,645	4,917	5,227
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,392	64	92	1,392	1,477	114	125	1,270	1,158	1,271	1,588
Carbonear, CA - AR	49	1	1	49	50	6	11	35	51	96	95
Corner Brook, CA - AR	84	2	2	84	125	6	2	124	102	103	125
Gander, T	17	-	-	17	45	2	-	14	34	4	15
Grand Falls, CA - AR	59	1	-	59	43	1	-	39	44	35	33
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,183	60	89	1,183	1,214	99	112	1,058	927	1,033	1,320
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	465	9	40	465	688	35	128	471	722	205	181
Charlottetown, CA - AR	358	7	35	358	537	27	108	389	541	156	153
Summerside, CA - AR	107	2	5	107	151	8	20	82	181	49	28
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	4,943	354	360	4,943	5,210	369	409	4,331	5,023	2,324	2,480
Halifax, METRO	3,618	281	282	3,618	3,861	243	271	3,205	3,745	1,704	1,794
Kentville, CA - AR	214	28	10	214	287	18	17	132	225	126	187
New Glasgow, CA - AR	143	2	10	143	173	7	22	145	181	71	60
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	583	13	33	583	466	37	68	592	494	251	223
Truro, CA - AR	385	30	25	385	423	64	31	257	378	172	216
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,467	201	144	2,467	2,578	330	300	2,049	2,742	1,117	978
Bathurst, CA - AR	90	1	-	90	84	5	9	90	76	13	21
Campbellton, CA - AR	45	-	4	45	30	3	3	45	34	11	7
Edmunston, CA - AR	146	9	14	146	134	16	15	166	159	52	28
Fredericton, CA - AR	577	39	13	577	542	71	23	568	621	209	129
Moncton, CA - AR	870	87	39	870	940	157	148	581	1,114	456	307
Oromocto, CA - AR	38	3	-	38	46	5	3	48	42	14	18
Saint John, METRO	701	62	74	701	802	73	99	551	696	362	468

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Total, Québec	41,404	4,805	4,935	41,404	52,663	2,415	4,060	35,740	49,244	18,504	21,744
Alma, V	123	11	13	123	214	13	13	126	171	19	64
Asbestos, CA - AR	1	-	1	1	4	-	1	2	2	-	2
Baie-Comeau, CA - AR	120	24	22	120	198	35	25	110	173	35	65
Bécancour, V	85	21	3	85	125	3	9	69	136	25	14
Chibougamau, V	24	-	-	24	4	1	-	9	26	22	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO	1,126	140	31	1,126	1,085	107	48	993	1,248	386	215
Cornwall,(4) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, V	104	-	-	104	112	7	1	79	99	46	59
Dolbeau, CA - AR	87	13	9	87	76	1	6	84	82	31	21
Drummondville, CA - AR	323	12	55	323	735	6	29	283	630	99	221
Gaspé, V	38	5	61	38	80	2	45	33	69	8	19
Granby, CA - AR	457	42	158	457	566	-	94	357	543	201	221
Hawkesbury,(5) CA - AR	5	-	-	5	5	-	1	4	3	2	4
Hull, METRO(6)	3,361	165	152	3,361	2,622	212	417	3,729	2,805	1,406	1,240
Joliette, CA - AR	336	24	133	336	425	15	52	354	341	116	196
La Baie, V	123	16	20	123	222	4	3	82	145	51	127
Lachute, CA - AR	60	1	2	60	110	2	2	84	88	26	49
La Tuque, CA - AR	50	-	-	50	39	-	-	28	62	27	4
Magog, CA - AR	209	21	67	209	194	3	35	166	172	57	79
Matane, V	102	10	-	102	100	5	1	99	88	14	26
Mirabel, V	71	2	26	71	143	5	14	88	121	66	88
Montmagny, C	76	-	-	76	41	9	4	79	35	13	19
Montréal, METRO	21,731	2,263	2,728	21,731	28,523	1,104	2,098	18,964	25,764	10,515	13,201
Québec, METRO	6,140	1,166	791	6,140	7,734	283	555	4,413	7,541	2,645	2,773
Rimouski, CA - AR	274	21	25	274	311	14	11	255	298	90	100
Rivière-du-loup, CA - AR	80	-	11	80	176	10	5	79	174	18	20
Roberval, V	43	8	6	43	69	2	12	36	58	9	22
Rouyn, CA - AR	378	2	-	378	260	165	25	347	240	57	77
St-Georges, CA - AR	290	1	5	290	261	31	7	289	245	32	48
St-Hyacinthe, CA - AR	394	24	19	394	435	31	42	314	517	145	53
St-Jean-d'Iberville, CA - AR	555	121	136	555	681	64	92	438	678	288	263
St-Jérôme, CA - AR	546	40	72	546	882	34	75	536	645	202	425
Sept-Îles, CA - AR	-	-	-	-	24	-	1	-	23	-	-
Shawinigan, CA - AR	273	3	27	273	593	4	18	212	555	108	145
Sherbrooke, CA - AR	1,306	93	100	1,306	2,128	76	111	1,096	2,221	550	461
Sorel, CA - AR	208	-	-	208	358	-	-	157	221	110	247
Thetford Mines, CA - AR	17	-	1	17	21	4	4	45	22	4	3
Trois-Rivières, METRO	1,472	463	75	1,472	1,955	102	89	923	2,027	821	747
Val-d'Or, CA - AR	242	40	49	242	395	37	61	212	303	79	172
Valleyfield, CA - AR	184	24	39	184	240	23	14	166	192	44	90
Victoriaville, CA - AR	390	29	98	390	517	1	40	400	481	137	164

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Ontario:											
Total, Ontario	57,053	4,406	5,931	57,053	71,913	4,314	5,122	44,294	61,387	33,352	43,975
Barrie, CA - AR	712	44	159	712	1,292	49	114	512	942	369	715
Belleville, CA - AR	250	17	16	250	475	63	64	379	269	62	268
Brantford, CA - AR	311	26	39	311	522	25	42	331	491	119	150
Brockville, CA - AR	241	6	50	241	240	15	15	220	201	47	86
Chatham, CA - AR	259	7	49	259	338	17	15	156	218	131	251
Cobourg, CA - AR	133	8	18	133	215	19	11	165	183	63	95
Collingwood, T	78	4	33	78	323	11	11	49	104	29	248
Cornwall, (7) CA - AR	277	36	19	277	414	31	28	200	373	149	195
Dunnville, T	12	-	3	12	37	-	22	9	42	11	6
Elliott Lake, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Fergus, CA - AR	70	13	15	70	130	6	2	48	85	36	79
Fort Erie, T	60	18	11	60	112	12	8	47	108	32	35
Guelph, CA - AR	568	29	50	568	987	64	70	696	796	129	320
Haileybury, CA - AR	18	-	2	18	27	1	-	21	26	7	8
Haldimand, T	98	-	-	98	135	-	-	77	107	51	79
Halton Hills, T	153	2	4	153	103	10	8	123	100	75	78
Hamilton, METRO	3,124	364	222	3,124	4,053	232	361	2,472	3,658	1,471	1,869
Hawkesbury, (8) CA - AR	54	3	27	54	80	9	-	53	63	11	33
Huntsville, T	88	3	5	88	150	9	6	71	117	58	91
Kapuskasing, T	42	-	-	42	15	-	-	10	49	36	2
Kenora, CA - AR	60	4	12	60	121	2	1	114	39	28	110
Kingston, CA - AR	1,340	126	63	1,340	980	48	73	1,212	1,219	871	630
Kirkland Lake, T	13	-	1	13	11	-	-	27	7	-	4
Kitchener, METRO	2,842	181	390	2,842	4,099	167	347	2,028	3,791	1,440	1,744
Leamington, CA - AR	65	1	1	65	137	4	7	91	104	26	59
Lincoln, T	23	-	-	23	52	-	3	55	60	19	11
Lindsay, CA - AR	93	2	10	93	310	6	60	78	248	48	110
London, METRO	2,463	342	310	2,463	4,039	224	189	1,606	3,036	1,271	2,280
Midland, CA - AR	129	28	21	129	226	14	39	176	205	71	92
Milton, T	195	7	4	195	80	4	16	178	59	33	54
Nanticoke, C	75	-	10	75	58	-	-	30	90	65	33
Newcastle, T	487	80	111	487	896	114	122	403	593	203	506
North Bay, CA - AR	394	107	103	394	501	138	20	284	419	189	271
Orangeville, T	85	3	20	85	129	1	5	70	82	22	69
Orillia, CA - AR	196	15	32	196	300	76	18	172	230	64	134
Oshawa, METRO	1,480	101	49	1,480	2,113	291	107	1,134	1,468	815	1,601
Ottawa, METRO(9)	6,975	528	354	6,975	6,533	386	494	5,927	7,431	4,671	3,759
Owen Sound, CA - AR	184	5	7	184	153	11	21	104	211	96	38
Pembroke, CA - AR	149	1	6	149	100	1	10	89	136	94	58
Petawawa, CA - AR	56	11	8	56	65	5	18	31	67	33	26
Peterborough, CA - AR	436	83	52	436	937	21	64	384	709	314	546
St. Catharines - Niagara, METRO ..	1,527	254	241	1,527	2,262	224	207	990	1,984	776	1,094
St. Thomas, C	124	5	3	124	129	5	9	96	133	57	54
Sarnia, CA - AR	546	22	16	546	294	116	24	542	429	227	92
Sault Ste. Marie, CA - AR	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115
Simcoe, T	75	-	-	75	92	-	-	43	67	41	66
Smiths Falls, CA - AR	51	5	8	51	101	6	40	76	84	14	31
Stratford, CA - AR	114	28	6	114	112	5	7	77	163	111	60
Sudbury, METRO	517	23	21	517	798	47	64	564	582	212	432
Thunder Bay, METRO	575	22	93	575	675	21	52	384	557	321	439
Tillsonburg, T	35	3	16	35	59	6	6	84	43	15	31
Timmins, C	288	1	6	288	247	20	-	290	261	76	62
Toronto, METRO	27,278	1,636	2,974	27,278	33,631	1,604	2,162	19,877	27,061	17,565	24,057
Trenton, CA - AR	235	6	10	235	220	6	17	221	203	55	72
Wallaceburg, T	54	2	4	54	91	2	1	17	67	38	62
Windsor, METRO	929	92	169	929	1,307	81	108	669	1,177	331	459
Woodstock, C	171	27	12	171	211	2	16	41	246	141	106

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	15,527	1,342	1,615	15,527	17,467	1,351	1,107	14,010	16,787	7,429	8,152
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	5,372	626	459	5,372	6,588	217	426	4,275	6,186	3,181	3,586
Brandon, C	220	1	34	220	380	-	51	317	338	35	80
Portage la Prairie, CA - AR	55	-	3	55	80	-	-	106	75	21	26
Selkirk, T.	23	-	-	23	33	-	-	23	24	1	10
Thompson, CA - AR	5	3	-	5	6	2	1	2	5	3	4
Winnipeg, METRO	5,069	622	422	5,069	6,089	215	374	3,827	5,744	3,121	3,466
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,111	235	522	4,111	4,496	577	309	4,262	3,763	1,842	2,518
Lloydminster,(10) C	216	2	17	216	126	16	2	106	223	133	35
Moose Jaw, CA - AR	141	2	4	141	92	18	11	218	122	65	35
North Battleford, CA - AR	172	6	4	172	172	45	45	133	138	97	128
Prince Albert, CA - AR	243	4	38	243	363	65	7	224	326	214	253
Regina, METRO	1,189	87	262	1,189	1,596	155	112	1,355	1,123	451	875
Saskatoon, METRO	2,002	124	181	2,002	1,963	258	126	2,035	1,683	825	1,100
Swift Current, CA - AR	83	9	5	83	104	5	4	72	84	31	51
Yorkton, C.	65	1	11	65	80	15	2	119	64	26	41
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,044	481	634	6,044	6,383	557	372	5,473	6,838	2,406	2,048
Calgary, METRO	2,318	231	440	2,318	2,679	214	111	2,009	2,848	1,189	1,050
Camrose, C	31	1	5	31	31	6	-	36	87	70	14
Edmonton, METRO	2,528	196	130	2,528	2,561	210	174	2,380	2,709	771	692
Fort McMurray, C	265	3	-	265	34	18	3	210	104	74	4
Grande Prairie, C.	166	13	10	166	171	26	6	143	175	43	38
Leduc, C	35	-	4	35	28	2	1	29	33	11	6
Lethbridge, C	142	16	7	142	203	25	22	138	195	65	71
Lloydminster,(11) C	230	5	7	230	78	22	-	231	131	70	18
Medicine Hat, CA - AR	99	8	11	99	187	15	13	98	158	59	88
Red Deer, C	199	8	20	199	369	17	36	170	350	47	66
Spruce Grove,(12) C	31	-	-	31	42	2	6	29	48	7	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	16,157	1,161	1,099	16,157	18,867	1,156	1,733	15,585	19,009	7,465	7,302
Abbotsford, DM	116	2	16	116	178	10	19	114	146	150	182
Campbell River, DM	93	-	1	93	132	2	8	154	120	24	36
Chilliwack, CA - AR	259	13	21	259	421	31	88	263	375	77	122
Courtenay, CA - AR	203	5	4	203	255	14	14	330	202	80	134
Cranbrook, C	39	2	-	39	12	6	-	35	17	7	2
Dawson Creek, C	6	-	2	6	19	-	1	5	21	5	1
Fort St. John, C	5	-	-	5	5	-	-	5	5	1	1
Kamloops, CA - AR	71	2	17	71	103	15	3	63	88	25	35
Kelowna, CA - AR	628	45	10	628	736	39	14	645	663	263	327
Matsqui, DM	594	29	21	594	708	104	97	591	694	242	255
Mission, C	98	5	7	98	98	5	5	86	96	44	46
Nanaimo, CA - AR	335	16	61	335	345	47	47	348	345	131	131
North Cowichan, DM	114	4	2	114	114	10	4	87	132	73	56
Penticton, C	93	32	-	93	133	6	-	173	113	44	64
Port Alberni, CA - AR	74	-	5	74	42	1	7	50	67	63	38
Powell River, CA - AR	10	-	-	10	12	-	-	11	12	14	14
Prince George, C	97	1	1	97	66	8	8	111	72	30	23
Prince Rupert, CA - AR	6	-	-	6	21	-	-	19	12	6	15
Salmon Arm, DM	29	7	-	29	5	1	-	66	16	15	-
Squamish, DM	31	3	2	31	44	6	10	17	41	19	22
Terrace,(13) CA - AR	29	-	-	29	10	-	-	50	45	43	8
Trail, CA - AR	29	2	1	29	20	1	1	22	14	9	12
Vancouver, METRO	11,315	848	781	11,315	13,578	677	1,254	10,846	13,774	5,233	5,062
Vernon, CA - AR	138	20	12	138	149	10	22	144	132	76	76
Victoria, METRO	1,745	125	135	1,745	1,661	163	131	1,350	1,807	791	640

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,618	281	282	3,618	3,861	243	271	3,205	3,745	1,704	1,794
Halifax, C.	819	127	60	819	1,171	61	62	633	828	552	896
Bedford, T.	149	6	21	149	240	13	18	129	162	64	145
Dartmouth, C.	853	17	46	853	581	69	36	707	789	450	241
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	704	1	56	704	648	4	23	724	642	155	142
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	128	9	4	128	170	16	1	157	129	41	79
Porter's Lake Area (sub- division E)	161	13	12	161	158	19	14	187	168	66	55
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	610	74	58	610	764	41	84	537	850	270	179
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	194	34	25	194	129	20	33	131	177	106	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	701	62	74	701	802	73	99	551	696	362	468
Saint John, C.	173	9	40	173	241	17	30	75	186	130	185
E. Riverside - Kinghurst, VL	3	1	-	3	2	-	-	6	3	3	2
Fairvale, VL	93	4	-	93	29	2	3	100	26	9	12
Gondola Point, VL	65	6	1	65	69	6	8	75	52	23	40
Grand Bay, VL	64	30	-	64	35	-	-	39	72	41	4
Hampton, PAR	43	-	10	43	53	1	6	22	47	29	26
Hampton, VL	37	3	-	37	27	17	8	40	20	11	18
Musquash, PAR	5	-	3	5	22	-	-	5	11	3	14
Quispamsis, T.	95	9	-	95	151	9	25	100	129	37	59
Renforth, VL	2	-	-	2	4	-	-	-	3	2	3
Rothsay, PAR	37	-	3	37	42	8	9	30	44	19	26
Rothsay, T.	3	-	-	3	12	-	-	3	6	-	6
Simonds, PAR	50	-	16	50	76	13	9	30	57	31	50
Westfield, PAR	22	-	1	22	34	-	1	23	34	18	18
Westfield, VL	9	-	-	9	5	-	-	3	6	6	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,183	60	89	1,183	1,214	99	112	1,058	927	1,033	1,320
St. John's, C.	535	30	44	535	549	26	54	531	359	426	622
Bay Bulls - (Subdivision T)	1	-	-	1	7	-	-	2	2	3	8
Conception Bay south, T.	126	2	4	126	123	12	24	121	116	125	132
Flatrock, T.	11	1	1	11	6	-	-	6	4	19	21
Fox Trap - (Subdivision Q)	24	-	-	24	23	4	-	17	10	28	41
Gould's, T.	41	2	9	41	102	9	15	34	57	30	75
Hogan's Pond, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T.	192	11	13	192	135	18	14	123	161	120	94
Paradise, T.	66	4	11	66	137	5	4	52	80	59	116
Petty Harbour - Madox Cove, T.	3	-	-	3	5	-	-	-	4	7	8
Portugal Cove, T.	19	-	1	19	16	5	-	22	22	34	28
Pouch Cove, T.	9	-	-	9	8	-	-	6	9	13	12
Seal Cove - (Subdivision P)	12	-	3	12	9	2	-	12	10	18	17
St. John's Area	25	1	-	25	11	6	-	35	16	33	22
St. Phillips, T.	21	1	2	21	17	6	-	23	7	18	28
St. Thomas, T.	10	1	-	10	7	1	-	4	8	15	14
Torbay, T.	34	5	1	34	46	2	1	36	34	45	57
Wedgewood Park, T.	49	2	-	49	9	3	-	32	23	31	17
Witless Bay - (Subdivision Z)	5	-	-	5	4	-	-	2	5	9	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,126	140	31	1,126	1,085	107	48	993	1,248	386	215
Chicoutimi, V	615	89	17	615	578	46	18	513	725	263	110
Jonquière, V	393	46	10	393	415	52	18	353	437	115	91
Kénogami, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	1	-	-	1	3	-	2	1	3	-	-
Laterrière, SD	63	1	1	63	34	2	3	73	32	3	5
St-Honoré, SD	34	-	2	34	30	1	5	36	26	2	6
Shipshaw, SD	3	-	-	3	-	1	-	3	-	-	-
Tremblay, CT	17	4	1	17	25	5	2	14	25	3	3
Hull(6):											
Hull area - Total - Zone de Hull	3,361	165	152	3,361	2,622	212	417	3,729	2,805	1,406	1,240
Hull, V	1,299	109	30	1,299	930	143	263	1,531	1,285	799	445
Aylmer, V	418	52	12	418	280	42	29	441	288	119	110
Gatineau, V	1,474	2	89	1,474	1,185	14	111	1,572	1,082	445	565
Hull, partie ouest, CT	98	-	2	98	91	2	2	86	59	31	64
La Pêche, SD	52	2	-	52	48	7	6	56	39	10	18
Val-des-Monts, SD	20	-	19	20	88	4	6	43	52	2	38
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	21,731	2,263	2,728	21,731	28,523	1,104	2,098	18,964	25,764	10,515	13,201
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,799	1,052	1,239	10,799	10,804	450	1,031	8,931	10,773	6,307	6,334
Montréal, C	6,822	610	861	6,822	6,204	280	348	6,090	6,255	3,918	3,911
Anjou, V	347	15	24	347	434	9	38	242	303	226	357
Baie-d'Urfé, V	6	1	2	6	28	1	3	3	24	4	8
Beaconsfield, C	61	6	5	61	57	2	8	51	40	17	34
Côte-St-Luc, C	118	4	4	118	144	6	-	33	114	108	138
Dollard-des-Ormeaux, V	268	26	42	268	363	11	27	262	261	75	177
Dorval, C	82	4	-	82	56	4	8	53	96	53	13
Hampstead, V	3	-	3	3	5	-	1	3	5	2	2
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	252	41	53	252	333	24	7	211	289	60	103

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	23	1	6	23	261	2	31	27	149	17	131
LaSalle, C	159	15	9	159	256	15	34	191	212	59	98
Montréal-Est, V	95	20	1	95	4	-	-	-	95	95	4
Montréal-Nord, C	296	-	119	296	376	9	4	111	261	213	327
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mont-Royal, V	82	-	2	82	2	-	-	1	81	81	2
Outremont, C	103	96	-	103	3	-	-	24	98	97	2
Pierrefonds, C	267	24	15	267	450	10	60	263	472	110	79
Pointe-Claire, C	230	17	33	230	224	19	86	214	267	93	50
Roxboro, V	2	-	1	2	7	-	5	2	6	-	1
St-Laurent, C	454	5	-	454	346	7	226	155	528	315	134
St-Léonard, C	365	89	5	365	168	26	51	218	313	212	56
St-Pierre, V	28	12	-	28	-	-	-	16	12	12	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	148	12	28	148	270	9	57	125	250	40	60
Ste-Anne-de-Bellevue, V	25	-	-	25	1	-	-	38	-	-	1
Ste-Geneviève, V	21	-	-	21	29	-	1	14	23	11	17
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, C	538	54	26	538	732	16	36	582	592	486	602
Westmount, V	4	-	-	4	49	-	-	2	26	3	26
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	4,456	544	619	4,456	7,099	217	464	4,060	5,761	1,879	3,187
Beloeil, V	62	-	11	62	100	26	15	63	77	46	69
Boucherville, V	200	38	31	200	397	2	25	203	320	72	149
Brossard, V	641	76	79	641	989	27	92	527	806	276	459
Candiac, V	57	-	3	57	192	6	3	50	136	23	79
Carignan, V	6	-	2	6	7	-	-	5	4	1	4
Chambly, C	146	43	4	146	166	4	1	77	137	92	120
Châteauguay, V	282	63	9	282	257	9	20	216	327	145	77
Delson, V	48	1	2	48	131	-	4	33	89	29	71
Greenfield Park, V	48	-	16	48	141	-	-	62	123	6	24
La Prairie, V	196	15	1	196	317	4	-	151	216	106	205
LeMoyne, V	4	4	-	4	-	-	-	-	4	28	24
Léry, V	8	-	1	8	13	2	2	8	12	2	3
Longueuil, C	958	169	121	958	1,462	78	83	914	1,112	443	781
McMasterville, VL	11	-	12	11	24	1	3	11	11	1	14
Mercier, V	96	25	-	96	78	5	6	92	85	41	31
Mont-St-Hilaire, V	60	5	14	60	165	5	42	65	149	11	27
N.-D.-de-Bon-Secours, P	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Ottoburn Park, V	24	-	18	24	61	-	1	24	47	7	21
Richelieu, V	43	-	-	43	47	4	-	31	38	15	24
St-Amable, V	58	-	2	58	36	-	3	33	61	30	5
St-Basile-le-Grand, V	76	-	1	76	162	-	24	92	146	12	27
St-Bruno-de-Montarville, V	79	1	50	79	226	-	3	77	136	11	101

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	259	2	2	259	338	9	6	249	266	59	122
St-Hubert, V	554	46	168	554	783	23	60	580	580	210	411
St-Lambert, V	151	-	6	151	311	-	2	109	210	104	205
St-Mathias, P	8	-	-	8	25	-	-	8	19	-	6
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	11	-	8	11	18	-	1	9	13	4	9
St-Philippe, P	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
Ste-Catherine, V	64	7	3	64	109	-	2	61	108	12	12
Ste-Julie, V	100	4	11	100	317	4	57	135	291	15	40
Varennnes, C	205	45	44	205	225	8	9	172	237	78	66
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	6,476	667	870	6,476	10,620	437	603	5,973	9,230	2,329	3,680
Blainville, V	206	8	12	206	225	12	20	220	230	35	27
Boisbriand, V	150	7	1	150	190	8	7	143	214	54	28
Bois-des-Filion, VL	66	3	8	66	89	8	2	57	90	16	15
Charlemagne, V	28	-	-	28	31	-	6	31	31	-	-
Deux-Montagnes, C	78	15	28	78	208	2	8	46	150	52	110
Dorion, V	15	-	3	15	63	-	4	8	56	7	14
Hudson, V	18	2	3	18	28	3	7	13	20	5	13
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	65	27	1	65	68	10	5	54	104	28	1
Lachenaie, V	208	15	11	208	336	13	15	179	305	58	92
Laval, V	2,980	397	487	2,980	5,199	173	243	2,782	4,368	1,144	1,967
Le Gardeur, V	181	24	12	181	313	16	15	148	307	48	50
Lorraine, V	65	13	8	65	94	6	5	47	74	24	43
Mascouche, V	156	10	80	156	296	47	11	139	207	44	133
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	52	9	10	52	92	4	27	46	75	14	31
Oka, P	2	-	1	2	18	-	1	7	9	4	8
Oka, SD	15	-	-	15	5	1	-	10	15	7	2
Pincourt, V	70	8	4	70	48	2	7	85	55	14	7
Pointe-Calumet, VL	39	3	-	39	17	16	1	43	19	8	6
Repentigny, V	688	43	74	688	959	21	73	572	936	312	320
Rosemere, V	94	6	31	94	188	33	15	125	126	38	100
St-Eustache, V	250	13	31	250	573	21	17	260	428	64	209
St-Joseph-du-Lac, P	32	2	4	32	68	2	-	32	61	18	13
St-Lazare, P	92	10	10	92	64	2	12	81	72	15	7
St-Sulpice, P	11	-	-	11	22	-	1	17	22	3	3
Ste-Anne-des-Plaines, P	72	-	4	72	126	1	10	75	122	16	19
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	31	1	-	31	14	1	-	27	23	12	3
Ste-Thérèse, V	262	7	28	262	533	8	45	128	418	153	263
Terrasse-Vaudreuil, SD	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Terrebonne(14) V	528	39	16	528	707	20	37	574	650	133	190
Vaudreuil, V	21	5	3	21	46	7	9	24	42	2	6
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	6,140	1,166	791	6,140	7,734	283	555	4,413	7,541	2,645	2,773
Québec, V	1,613	219	364	1,613	1,920	24	86	825	1,696	746	951
Ancienne-Lorette, V.	137	52	9	137	163	6	18	107	193	81	51
Beauport, V.	548	29	54	548	771	19	47	467	800	173	136
Bernières, SD	85	25	24	85	154	7	6	63	134	36	57
Cap Rouge, V	163	14	7	163	330	15	17	142	282	48	88
Charlesbourg, V	813	166	48	813	857	12	56	575	892	360	322
Charny, V	139	33	38	139	286	13	14	106	251	63	92
Chateau-Richer, V	11	-	-	11	9	-	1	9	10	5	4
Lac-Delage, V.	1	-	1	1	3	-	1	1	1	-	2
Lac-St-Charles, SD	46	1	1	46	32	2	3	48	28	11	15
L'ange-Gardien, P	7	-	1	7	23	-	4	6	18	6	11
Lauzon, V	107	18	7	107	100	44	3	119	93	32	39
Lévis, V	199	4	-	199	269	27	11	280	209	42	92
Loretteville, C.	46	30	3	46	72	1	4	24	82	33	25
St-Augustin-de-Desmaures, P	113	12	8	113	175	4	9	116	162	26	38
St-David-de-l'Auberivière, V	66	8	3	66	38	2	3	71	52	17	4
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	31	4	2	31	43	4	2	26	45	11	9
St-Emile, VL	58	4	1	58	57	2	7	59	60	15	11
St-Etienne-de-Lauzon,(15) SD	76	1	1	76	109	3	5	56	130	33	11
St-Etienne-de-Beaumont, P	6	-	-	6	13	2	4	8	14	4	3
St-Gabriel-de-Valcartier,(16) SD	9	-	-	9	2	1	-	9	6	5	1
St-Jean-Chrysostome, V	122	13	20	122	216	5	16	136	196	24	49
St-Jean-de-Boischatel, VL	31	-	-	31	16	3	4	41	14	2	4
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	6	6	-	-	6	6	1	1
St-Lambert-de-Lauzon, P	13	2	-	13	20	-	2	13	26	16	10
St-Louis-de-Pintendre, P	37	6	36	37	138	1	10	24	102	20	56
St-Nicolas, V	104	5	9	104	170	8	9	105	145	26	51
St-Pierre, P	18	2	1	18	18	2	-	13	19	7	6
St-Rédempteur, V	32	-	-	32	45	3	2	38	41	4	8
St-Romuald, V	64	1	13	64	101	3	9	78	92	12	21
Ste-Brigitte-de-Laval, P	17	3	-	17	15	1	2	17	16	9	8
Ste-Foy, V	952	413	74	952	885	21	136	504	1,147	584	301
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	43	3	-	43	45	1	5	36	47	16	14
Ste-Petronille, VL	5	-	1	5	8	-	2	5	5	1	4
Shannon, SD	11	-	-	11	18	2	-	11	22	6	2
Sillery, V	59	1	3	59	41	1	6	43	45	18	14
Stoneham et Tewkesbury, CU	59	-	7	59	82	37	31	55	58	14	38
Val-Bélair, V	106	11	46	106	307	6	20	96	256	22	77
Vanier, V	179	86	8	179	153	-	-	66	137	115	131
Réserves indiennes	8	-	1	8	24	1	-	9	9	1	16
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	1,472	463	75	1,472	1,955	102	89	923	2,027	821	747
Trois-Rivières, V	372	240	30	372	927	12	39	128	848	312	400
Cap-de-la-Madeleine, V	520	26	31	520	335	43	20	404	341	177	167
Pointe-du-Lac, SD	17	-	2	17	25	2	2	15	20	15	20
St-Louis-de-France, P	60	-	4	60	100	8	7	63	71	7	33
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	32	-	-	32	42	2	1	31	30	7	19
Trois-Rivières-Ouest, V	471	197	8	471	526	35	20	282	717	303	108

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	3,124	364	222	3,124	4,053	232	361	2,472	3,658	1,471	1,869
Hamilton, C	1,008	222	99	1,008	1,254	55	131	750	1,389	558	428
Ancaster, T	292	28	32	292	433	46	28	306	328	89	194
Burlington, C	830	35	74	830	1,355	62	98	607	820	392	927
Dundas, T	112	14	9	112	64	3	7	55	126	80	18
Flamborough, TP	179	6	2	179	298	14	40	197	264	57	91
Glanbrook, TP	25	1	1	25	27	7	5	21	29	10	8
Grimsby, T	141	1	-	141	99	4	3	81	128	72	41
Stoney Creek, C	537	57	5	537	523	41	49	455	574	213	162
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	2,842	181	390	2,842	4,099	167	347	2,028	3,791	1,440	1,744
Kitchener, C	1,193	64	135	1,193	1,735	56	103	799	1,816	716	635
Cambridge, C	624	51	73	624	827	41	45	310	815	371	382
Dumfries North, TP	58	4	6	58	60	7	5	47	54	20	25
Waterloo, C	886	60	176	886	1,382	58	180	817	1,008	296	668
Woolwich, TP	81	2	-	81	95	5	14	55	98	37	34
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	2,463	342	310	2,463	4,039	224	189	1,606	3,036	1,271	2,280
London, C	2,286	305	290	2,286	3,794	213	174	1,513	2,800	1,169	2,168
Belmont, VL	20	-	2	20	12	2	-	15	15	5	2
Delaware, TP	8	3	1	8	17	-	1	1	17	8	8
Dorchester North, TP	49	11	10	49	128	5	7	33	81	21	69
London, TP	20	-	3	20	27	-	3	16	26	9	10
Nissouri West, TP	25	20	1	25	11	1	1	3	30	23	4
Southwold, TP	6	1	-	6	12	3	-	5	10	3	5
Westminster, TP	49	2	3	49	38	-	3	20	57	33	14
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	1,480	101	49	1,480	2,113	291	107	1,134	1,468	815	1,601
Oshawa, C	771	19	26	771	1,052	70	47	370	729	544	1,008
Whitby, T	709	82	23	709	1,061	221	60	764	739	271	593
Ottawa(9):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,975	528	354	6,975	6,533	386	494	5,927	7,431	4,671	3,759
Ottawa, C	1,679	179	150	1,679	2,588	186	166	1,739	2,575	1,703	1,703
Clarence, TP	99	2	15	99	110	14	2	78	118	63	55
Cumberland, TP	1,060	25	32	1,060	621	59	4	677	966	569	224
Gloucester, C	1,757	236	31	1,757	930	34	79	1,553	1,531	1,033	432
Goulbourn, TP	213	11	66	213	261	6	7	195	235	108	134
Kanata, C	587	22	13	587	449	7	14	356	469	369	349
Nepean, C	1,183	37	27	1,183	1,084	15	148	955	1,122	685	647
Osgoode, TP	149	9	8	149	185	50	18	170	174	46	57
Rideau, TP	92	6	9	92	97	-	41	77	133	48	11
Rockcliffe Park, VL	6	-	-	6	12	1	10	6	14	3	1
Rockland, T	97	1	-	97	32	3	5	69	69	39	2
Vanier, C	53	-	3	53	164	11	-	52	25	5	144

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	27,278	1,636	2,974	27,278	33,631	1,604	2,162	19,877	27,061	17,565	24,057
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	9,462	404	614	9,462	7,301	230	215	6,170	7,291	7,474	7,497
Toronto, C	3,201	126	287	3,201	3,591	28	39	1,970	2,312	2,984	4,257
Etobicoke, C	1,193	3	4	1,193	231	43	20	471	1,004	1,091	307
Scarborough, C	3,273	92	293	3,273	2,510	134	120	2,549	2,653	1,737	1,623
York, C	356	3	6	356	234	5	6	185	383	345	198
York East, BOR	127	1	4	127	113	-	3	268	220	118	11
York North, C	1,312	179	20	1,312	622	20	27	727	719	1,199	1,101
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	8,374	618	1,130	8,374	11,795	650	739	6,165	8,523	4,396	7,595
Aurora, T	606	67	75	606	681	53	73	512	595	330	409
East Gwillimbury, T	161	61	60	161	451	35	69	115	289	79	241
King, TP	171	-	-	171	212	4	-	167	107	56	135
Markham, T	2,609	178	178	2,609	2,813	90	127	2,204	2,624	1,142	1,331
Newmarket, T	592	37	27	592	673	61	32	258	577	353	448
Richmond Hill, T	555	26	71	555	2,133	71	102	527	782	249	1,598
Vaughan, T	3,281	174	710	3,281	4,413	264	268	2,138	3,111	1,925	3,190
Whitchurch-Stouffville, T	399	75	9	399	419	72	68	244	438	262	243
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	9,442	614	1,230	9,442	14,535	724	1,208	7,542	11,247	5,695	8,965
Ajax, T	745	-	4	745	1,179	-	155	640	1,118	453	514
Brampton, C	2,378	148	248	2,378	3,447	231	248	2,093	2,280	1,275	2,428
Caledon, T	285	25	36	285	415	45	27	380	259	135	287
Mississauga, C	3,588	314	513	3,588	5,710	245	448	2,591	4,525	2,372	3,557
Oakville, T	1,573	93	160	1,573	2,278	129	229	1,150	1,917	1,069	1,441
Pickering, T	873	34	269	873	1,506	74	101	688	1,148	391	738

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	1,527	254	241	1,527	2,262	224	207	990	1,984	776	1,094
St. Catharines, C	700	87	70	700	739	84	47	366	713	383	409
Niagara Falls, C	363	85	22	363	592	111	72	251	501	158	247
Niagara-on-the-Lake, T	73	-	14	73	128	1	8	64	113	32	50
Pelham, T	107	29	7	107	163	15	21	79	163	56	55
Port Colborne, C	13	-	2	13	20	-	1	16	23	6	3
Thorold, C	132	12	1	132	253	8	14	135	207	45	133
Wainfleet, TP	19	-	-	19	20	-	5	11	27	13	6
Welland, C	120	41	125	120	347	5	39	68	237	83	191
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	517	23	21	517	798	47	64	564	582	212	432
Sudbury, C	439	23	17	439	656	47	39	517	445	177	389
Nickel Centre, T	17	-	-	17	12	-	1	7	19	10	4
Rayside - Balfour, T	14	-	1	14	49	-	7	9	37	6	18
Valley East, T	18	-	3	18	35	-	6	10	34	7	9
Walden, T	29	-	-	29	44	-	11	21	47	12	10
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone metro- politaine de Thunder Bay	575	22	93	575	675	21	52	384	557	321	439
Thunder Bay, C	529	20	93	529	646	7	46	332	523	311	434
Neebing, TP	3	-	-	3	5	-	1	5	5	-	-
O'Connor, TP	2	-	-	2	1	-	1	2	1	-	-
Oliver, TP	5	-	-	5	14	3	3	7	9	-	5
Paipoonge, TP	14	-	-	14	4	8	-	14	8	4	-
Shuniah, TP	7	2	-	7	5	2	1	10	10	5	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	15	-	1	-	14	1	1	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	929	92	169	929	1,307	81	108	669	1,177	331	459
Windsor, C	381	59	134	381	568	37	32	266	394	132	304
Belle River, T	17	1	5	17	62	2	6	14	57	5	9
Colchester North, TP	21	1	3	21	58	5	4	18	54	5	8
Essex, T	9	-	3	9	50	-	8	6	46	4	8
Maidstone, TP	44	2	6	44	68	5	13	34	63	16	20
Rochester, TP	12	-	1	12	4	-	-	10	7	5	2
St. Clair Beach, VL	65	2	-	65	68	7	1	49	73	20	15
Sandwich South, TP	25	-	1	25	40	-	1	16	41	12	10
Sandwich West, TP	121	11	6	121	167	6	23	93	174	43	35
Tecumseh, T	234	16	10	234	222	19	20	163	268	89	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,318	231	440	2,318	2,679	214	111	2,009	2,848	1,189	1,050
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,528	196	130	2,528	2,561	210	174	2,380	2,709	771	692
Edmonton, C	1,970	166	100	1,970	1,910	150	119	1,889	2,076	600	506
Bon Accord, T	3	-	-	3	1	-	-	2	1	1	-
Fort Saskatchewan, (17) C	2	-	-	2	4	-	-	2	7	1	-
Gibbons, T	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Legal, VL	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Morinville, T	2	-	-	2	1	-	-	6	-	-	1
Redwater, T	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
St. Albert, C	211	13	13	211	232	14	11	195	213	50	69
Strathcona Co. No. 20, CM	271	17	12	271	338	42	44	232	353	86	65
Sturgeon D.M. 90, MD	61	-	5	61	60	4	-	48	52	25	34
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134	7	-	-	7	9	-	-	6	-	7	16
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,189	87	262	1,189	1,596	155	112	1,355	1,123	451	875
Regina, C	1,187	87	262	1,187	1,591	155	111	1,354	1,117	449	874
Grand Coulee, (18) VL	2	-	-	2	1	-	-	1	2	2	1
Sherwood, RM	-	-	-	-	4	-	1	-	4	-	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	2,002	124	181	2,002	1,963	258	126	2,035	1,683	825	1,100
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	5,069	622	422	5,069	6,089	215	374	3,827	5,744	3,121	3,466
Winnipeg, C	4,824	621	407	4,824	5,725	198	335	3,616	5,421	2,990	3,294
Ritchot, RM	1	-	-	1	44	-	10	2	23	-	21
St-François-Xavier, RM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
St. Paul East-Est, RM	103	-	5	103	142	-	12	83	134	52	60
St. Paul West-Ouest, RM	45	-	1	45	71	4	5	39	52	23	42
Springfield, RM	96	1	9	96	105	13	12	87	113	56	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1985	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	11,315	848	781	11,315	13,578	677	1,254	10,846	13,774	5,233	5,062
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	9,934	692	659	9,934	12,024	564	1,130	9,675	12,301	4,832	4,569
Vancouver, C	2,999	183	57	2,999	3,245	168	206	2,885	3,787	2,028	1,500
Belcarra, VL	7	-	-	7	8	-	1	5	9	7	6
Burnaby, DM	845	20	24	845	756	20	175	1,200	955	470	271
Coquitlam, DM	560	75	67	560	747	21	32	400	614	259	391
Delta, DM	472	22	25	472	373	23	51	321	475	203	101
Lion's Bay, VL	6	-	-	6	11	1	-	12	3	1	9
New Westminster, C	469	1	3	469	402	3	91	551	370	117	149
North Vancouver, C	290	17	21	290	373	6	34	353	276	55	152
North Vancouver, DM	550	40	47	550	474	22	30	434	531	227	170
Port Coquitlam, C	110	10	19	110	288	2	20	91	269	38	57
Port Moody, C	136	7	3	136	74	6	4	131	81	28	21
Richmond, DM	919	44	42	919	1,498	97	163	831	1,410	354	442
Surrey, DM	2,161	239	299	2,161	3,220	176	259	2,158	2,951	708	983
University Endowment Lands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	190	14	27	190	269	11	22	167	245	145	164
White Rock, C	202	20	25	202	257	8	42	115	287	155	125
Unorganized - Subdivision A - Non constitué	14	-	-	14	19	-	-	20	26	34	27
Indian Reserves - Réserves Indiennes	4	-	-	4	10	-	-	1	12	3	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,381	156	122	1,381	1,554	113	124	1,171	1,473	401	493
Langley, C	59	1	10	59	112	4	39	36	118	24	18
Langley, DM	631	44	55	631	656	49	51	580	629	157	184
Maple Ridge, DM	639	86	56	639	705	55	29	522	625	190	281
Pitt Meadows, DM	52	25	1	52	81	5	5	33	101	30	10
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,745	125	135	1,745	1,661	163	131	1,350	1,807	791	640
Victoria, C	244	6	52	244	156	7	1	304	161	93	87
Central Saanich, DM	127	8	8	127	176	24	4	98	175	44	45
Colwood, (19) C	-	-	34	-	88	-	19	-	27	-	91
Esquimalt, DM	45	-	-	45	22	-	2	11	46	35	11
Metchosin, (20) DM	11	2	4	11	26	2	2	5	27	14	14
North Saanich, DM	80	-	13	80	99	9	2	72	75	27	51
Oak Bay, DM	39	-	2	39	66	-	5	17	52	27	41
Saanich, DM	734	51	5	734	653	44	66	476	830	371	192
Sidney, T	168	50	6	168	127	57	5	120	142	62	47
Unorganized - Subdivision B - Non constitué	296	8	11	296	247	20	25	247	271	117	60
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Barrie	712	44	159	712	1,292	49	114	512	942	369	715
Barrie, C	547	31	123	547	865	32	68	365	678	309	495
Innisfil, TP	124	13	32	124	271	14	28	101	170	49	147
Vespra, TP	41	-	4	41	156	3	18	46	94	11	73
Brantford	311	26	39	311	522	25	42	331	491	119	150
Brantford, C	250	19	38	250	436	22	20	222	375	79	140
Brantford, TP	15	-	1	15	29	-	16	14	33	10	6
Paris, T	46	7	-	46	57	3	6	95	83	30	4
Cornwall	277	36	19	277	414	31	28	200	373	149	195
Cornwall, C	256	35	19	256	326	23	20	169	336	146	141
Cornwall, TP	21	1	-	21	88	8	8	31	37	3	54
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	323	12	55	323	735	6	29	283	630	99	221
Drummondville, V	254	4	35	254	440	6	15	241	388	66	135
Grantham-Ouest, SD	1	-	18	1	218	-	7	2	148	-	70
St-Cyrille de Wendover, VL	17	-	2	17	36	-	1	10	35	7	8
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	2	2	-	-	1	2	1	1
St-Nicéphore, SD	4	-	-	4	2	-	-	9	1	-	1
Wendover et Simpson, CU	45	8	-	45	37	-	6	20	56	25	6
Fredericton	577	39	13	577	542	71	23	568	621	209	129
Fredericton, C	334	24	7	334	308	39	7	345	383	122	46
Bright, PAR	19	1	-	19	11	2	-	17	16	9	4
Douglas, PAR	46	2	4	46	39	7	4	48	43	14	10
Kingsclear, PAR	58	1	-	58	61	10	4	57	57	14	18
Lincoln, PAR	22	1	-	22	19	3	2	19	20	8	7
Maugerville, PAR	10	-	-	10	14	-	2	6	16	8	6
New Maryland, PAR	60	2	1	60	64	8	3	56	63	13	14
St-Mary's, PAR	16	1	1	16	14	2	1	17	10	8	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	7	-	12	12	-	-	3	13	13	12
Guelph	568	29	50	568	987	64	70	696	796	129	320
Guelph, C	531	27	41	531	896	59	60	669	734	117	279
Eramosa, TP	21	-	6	21	74	4	7	15	46	7	35
Guelph, TP	16	2	3	16	17	1	3	12	16	5	6
Kamloops	71	2	17	71	103	15	3	63	88	25	35
Kamloops, C	61	2	17	61	103	7	3	54	87	24	35
Indian Reserve - Réserve indienne	10	-	-	10	-	8	-	9	1	1	-
Kelowna	628	45	10	628	736	39	14	645	663	263	327
Kelowna, C	519	41	-	519	558	24	-	525	523	224	257
Central Okanagan, subd. B	98	3	10	98	149	9	14	106	126	34	50
Peachland, DM	11	1	-	11	29	6	-	14	14	5	20
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Kingston	1,340	126	63	1,340	980	48	73	1,212	1,219	871	630
Kingston, C	539	88	7	539	164	4	3	507	420	572	316
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	5	2	-	5	2	-	-	5	3	2	1
Ernestown, TP	42	-	6	42	52	5	3	50	42	8	18
Howe Island, TP	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Kingston, TP	524	31	40	524	603	34	50	396	600	242	244
Loughborough, TP	2	-	-	2	3	-	-	9	3	1	1
Pittsburgh, TP	180	4	8	180	120	2	12	204	112	29	36
Portland, TP	22	-	-	22	2	-	1	27	3	1	-
Storrington, TP	23	1	2	23	34	3	4	14	33	13	14
Wolfe Island, TP	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Lethbridge, C	142	16	7	142	203	25	22	138	195	65	71
Moncton	870	87	39	870	940	157	148	581	1,114	456	307
Moncton, C	535	76	23	535	519	105	115	305	696	328	154
Coverdale, PAR	34	3	-	34	25	4	-	30	31	11	5
Dieppe, T	134	6	11	134	155	9	13	80	192	70	55
Dorchester, PAR	24	1	-	24	13	2	-	23	19	9	3
Dorchester, VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	5	-	-	5	12	-	-	3	8	2	6
Hillsborough, VL	4	-	-	4	1	-	1	4	12	11	-
Moncton, PAR	36	1	-	36	65	9	3	41	51	14	28
Riverview, T	68	-	3	68	140	8	14	69	96	7	51
St-Joseph, VL	20	-	-	20	1	20	-	20	1	-	-
Salisbury, VL	10	-	2	10	8	-	2	6	8	4	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	335	16	61	335	345	47	47	348	345	131	131
Nanaimo, C	293	13	60	293	313	40	41	305	316	97	94
Nanaimo, subd. A	42	3	1	42	32	7	6	43	29	34	37
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	394	107	103	394	501	138	20	284	419	189	271
North Bay, C	364	101	96	364	467	128	13	262	382	177	262
East Ferris, TP	23	1	-	23	17	10	2	22	15	3	5
Himsworth North, TP	7	5	7	7	17	-	5	-	22	9	4
Peterborough	436	83	52	436	937	21	64	384	709	314	546
Peterborough, C	284	69	41	284	716	13	35	249	504	235	452
Douro, TP	6	-	-	6	24	-	4	13	16	2	10
Dummer, TP	7	1	1	7	22	1	3	14	12	6	16
Ennismore, TP	35	1	3	35	51	3	2	26	47	15	19
Lakefield, VL	43	3	-	43	21	1	5	15	45	29	5
North Monaghan, TP	3	-	-	3	4	-	1	4	3	-	1
Otonabee, TP	15	-	1	15	32	-	7	14	29	10	13
Smith, TP	35	1	6	35	56	1	7	43	45	11	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	8	8	-	8	11	2	-	6	8	6	9
Prince George, C	97	1	1	97	66	8	8	111	72	30	23

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1985	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
Saint-Jean	555	121	136	555	681	64	92	438	678	288	263
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	310	113	77	310	303	9	13	234	331	190	134
Iberville, V	150	-	33	150	122	47	15	88	144	67	45
Mont-St-Grégoire, VL	1	-	-	1	8	-	-	13	7	1	2
Saint-Athanase, P	2	-	-	2	3	-	1	4	3	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, P	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Saint-Luc, C	91	8	26	91	244	8	63	98	192	30	82
Sarnia	546	22	16	546	294	116	24	542	429	227	92
Sarnia, C	194	1	4	194	36	42	1	242	152	128	12
Moore, TP	34	-	-	34	62	2	2	31	42	6	26
Point Edward, VL	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
Sarnia, TP	297	21	12	297	191	57	19	254	224	87	54
Indian Reserves - Réserves indiennes	20	-	-	20	4	15	2	15	9	5	-
Sault Ste Marie	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115
Sault Ste. Marie, C	245	75	66	245	196	83	18	490	194	113	115
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	273	3	27	273	593	4	18	212	555	108	145
Shawinigan, C	119	-	3	119	95	-	6	75	121	54	28
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, V	45	-	18	45	249	-	1	27	213	30	65
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	1	-	-	1	7	1	-	1	7	-	-
St-Georges, VL	39	3	2	39	70	2	1	40	45	11	36
St-Gérard-des-Laurentides, P	27	-	1	27	20	1	-	27	21	2	1
St-Jean-des-Piles, SD	1	-	-	1	3	-	1	1	3	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	41	-	3	41	149	-	9	41	145	11	15
Sherbrooke	1,306	93	100	1,306	2,128	76	111	1,096	2,221	550	461
Sherbrooke, V	706	47	65	706	1,484	55	18	565	1,490	342	340
Ascot Corner, SD	-	-	-	-	8	-	-	-	1	-	7
Ascot, CT	166	1	7	166	58	1	2	168	122	82	18
Deauville, VL	93	-	2	93	70	-	1	68	90	27	7
Fleurimont, SD	204	21	10	204	182	18	14	175	203	55	34
Lennoxville, V	42	11	-	42	56	1	52	30	68	14	2
Rock Forest, V	91	13	16	91	261	1	23	81	241	30	50
St-Elie-D'Orford, P	3	-	-	3	8	-	1	8	5	-	3
Stoke, CT	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Sydney/Sydney Mines	583	13	33	583	466	37	68	592	494	251	223
Sydney, C	157	1	7	157	51	8	13	94	110	85	25
Cape Breton, CM subd. A	94	4	10	94	96	7	16	138	91	43	39
Cape Breton, CM subd. B	160	5	9	160	155	10	13	180	146	67	85
Dominion, T	7	2	1	7	14	-	-	16	17	6	5
Glace Bay, T	80	-	3	80	36	3	-	55	31	18	23
New Waterford, T	18	-	-	18	51	1	18	30	45	6	12
North Sydney, T	20	1	1	20	23	-	2	24	18	5	9
Sydney-Mines, T	24	-	2	24	29	1	1	34	15	9	23
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	23	-	-	23	11	7	5	21	21	12	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1986

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	7,066	97,341	677	7,060	1,118	9,880	5,355	56,582	14,216	170,863
Newfoundland - Terre-Neuve	64	1,251	28	76	—	—	—	150	92	1,477
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	23	391	8	62	9	9	—	226	40	688
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	199	2,608	86	956	17	120	58	1,526	360	5,210
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	78	1,841	18	146	—	57	48	534	144	2,578
Québec	1,525	19,510	186	2,611	89	1,108	3,135	29,434	4,935	52,663
Ontario	3,440	48,147	277	2,204	708	5,576	1,506	15,986	5,931	71,913
Manitoba	248	4,005	6	98	4	212	201	2,273	459	6,588
Saskatchewan	384	3,008	16	168	20	99	102	1,221	522	4,496
Alberta	316	5,361	12	201	146	440	160	381	634	6,383
British Columbia - Colombie-Britannique	789	11,219	40	538	125	2,259	145	4,851	1,099	18,867
Completions - Achèvements										
Canada	7,975	89,020	546	6,381	662	8,514	3,801	52,157	12,984	156,072
Newfoundland - Terre-Neuve	87	1,013	38	60	—	24	—	61	125	1,158
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	41	360	8	64	—	—	79	298	128	722
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	256	2,549	88	888	—	71	65	1,515	409	5,023
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	203	1,732	28	130	—	141	69	739	300	2,742
Québec	1,655	18,158	187	2,659	116	1,057	2,102	27,370	4,060	49,244
Ontario	3,987	42,157	136	1,726	291	4,615	708	12,889	5,122	61,387
Manitoba	284	3,460	4	60	15	83	123	2,583	426	6,186
Saskatchewan	223	2,519	18	206	—	64	68	974	309	3,763
Alberta	353	6,040	4	113	7	205	8	480	372	6,838
British Columbia - Colombie-Britannique	886	11,032	35	475	233	2,254	579	5,248	1,733	19,009
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Canada	38,268		2,812		6,435		38,885		86,400	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,267		46		29		246		1,588	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	116		18		9		38		181	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	918		271		143		1,148		2,480	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	720		52		42		164		978	
Québec	4,991		807		690		15,256		21,744	
Ontario	22,453		1,140		3,847		16,535		43,975	
Manitoba	1,692		60		158		1,676		3,586	
Saskatchewan	1,259		52		215		992		2,518	
Alberta	1,334		108		260		346		2,048	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,518		258		1,042		2,484		7,302	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,599	77,604	556	5,509	919	8,290	4,322	46,030	11,396	137,433
Calgary	122	2,112	12	68	146	174	160	325	440	2,679
Chicoutimi-Jonquière	11	390	-	6	-	-	20	689	31	1,085
Edmonton	130	2,355	-	105	-	90	-	11	130	2,561
Halifax	121	1,548	86	862	17	120	58	1,331	282	3,861
Hamilton	158	3,065	6	50	58	417	-	521	222	4,053
Kitchener	167	2,293	65	339	154	578	4	889	390	4,099
London	110	1,840	24	150	72	840	104	1,209	310	4,039
Montréal	890	10,803	98	1,469	41	645	1,699	15,606	2,728	28,523
Oshawa	43	1,489	6	310	-	43	-	271	49	2,113
Ottawa-Hull	211	4,253	16	314	32	1,044	247	3,544	506	9,155
Ottawa	147	3,206	6	118	32	992	169	2,217	354	6,533
Hull	64	1,047	10	196	-	52	78	1,327	152	2,622
Québec	172	2,683	29	385	30	252	560	4,414	791	7,734
Regina	211	1,195	-	24	-	7	51	370	262	1,596
St. Catharines - Niagara	138	1,387	8	101	4	209	91	565	241	2,262
Saint John	42	637	8	18	-	26	24	121	74	802
St. John's	61	996	28	68	-	-	-	150	89	1,214
Saskatoon	122	1,228	16	122	20	92	23	521	181	1,963
Sudbury	13	450	-	30	-	15	8	303	21	798
Thunder Bay	13	336	50	74	-	-	30	265	93	675
Toronto	1,951	24,365	58	400	118	1,479	847	7,387	2,974	33,631
Trois-Rivières	35	708	6	32	-	-	34	1,215	75	1,955
Vancouver	545	7,568	38	412	92	1,620	106	3,978	781	13,578
Victoria	63	1,157	-	64	33	312	39	128	135	1,661
Windsor	55	1,002	-	24	98	115	16	166	169	1,307
Winnipeg	215	3,744	2	82	4	212	201	2,051	422	6,089
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	559	7,806	60	666	97	557	350	4,632	1,066	13,661
Barrie	84	1,059	-	2	75	75	-	156	159	1,292
Brantford	39	427	-	14	-	48	-	33	39	522
Cornwall	13	287	6	56	-	-	-	71	19	414
Drummondville	15	191	8	44	-	-	32	500	55	735
Fredericton	13	394	-	-	-	8	-	140	13	542
Guelph	38	838	-	6	12	32	-	111	50	987
Kamloops	17	94	-	2	-	7	-	-	17	103
Kelowna	10	337	-	6	-	164	-	229	10	736
Kingston	51	607	12	160	-	5	-	208	63	980
Lethbridge	7	176	-	6	-	10	-	11	7	203
Moncton	19	599	8	122	-	23	12	196	39	940
Nanaimo	61	341	-	4	-	-	-	-	61	345
North Bay	15	201	22	126	-	52	66	122	103	501
Peterborough	42	510	-	4	10	122	-	301	52	937
Prince George	1	66	-	-	-	-	-	-	1	66
Saint-Jean	34	230	-	6	-	-	102	445	136	681
Sarnia	16	256	-	-	-	-	-	38	16	294
Sault Ste. Marie	2	116	-	6	-	-	64	74	66	196
Shawinigan	12	199	-	14	-	-	15	380	27	593
Sherbrooke	37	474	4	80	-	11	59	1,563	100	2,128
Sydney/Sydney Mines	33	404	-	8	-	-	-	54	33	466

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1986 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	6,194	71,167	406	5,041	583	6,781	2,879	42,197	10,062	125,186
Calgary	111	2,577	-	56	-	11	-	204	111	2,848
Chicoutimi-Jonquière	27	380	-	6	-	8	21	854	48	1,248
Edmonton	166	2,506	4	45	4	45	-	113	174	2,709
Halifax	143	1,532	82	814	-	64	46	1,335	271	3,745
Hamilton	319	2,682	-	8	42	438	-	530	361	3,658
Kitchener	196	2,271	20	356	-	555	131	609	347	3,791
London	86	1,736	6	68	49	489	48	743	189	3,036
Montréal	898	10,086	98	1,501	61	658	1,041	13,519	2,098	25,764
Oshawa	93	1,290	12	62	-	-	2	116	107	1,468
Ottawa-Hull	310	4,415	24	357	110	1,116	467	4,348	911	10,236
Ottawa	201	3,456	8	121	98	1,048	187	2,806	494	7,431
Hull	109	959	16	236	12	68	280	1,542	417	2,805
Québec	222	2,583	20	396	34	192	279	4,370	555	7,541
Regina	100	923	6	34	-	-	6	166	112	1,123
St. Catharines - Niagara	142	1,343	6	72	-	26	59	543	207	1,984
Saint John	91	534	8	12	-	-	-	150	99	696
St. John's	74	805	38	48	-	24	-	50	112	927
Saskatoon	91	1,069	10	148	-	32	25	434	126	1,683
Sudbury	60	430	4	34	-	-	-	118	64	582
Thunder Bay	46	339	6	84	-	-	-	134	52	557
Toronto	1,906	20,209	27	400	41	969	188	5,483	2,162	27,061
Trois-Rivières	60	584	-	28	-	-	29	1,415	89	2,027
Vancouver	598	7,477	24	342	186	1,551	446	4,404	1,254	13,774
Victoria	83	1,097	7	95	41	503	-	112	131	1,807
Windsor	106	1,043	2	27	-	17	-	90	108	1,177
Winnipeg	266	3,256	2	48	15	83	91	2,357	374	5,744
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	715	6,983	55	553	7	905	259	4,807	1,036	13,248
Barrie	114	707	-	2	-	22	-	211	114	942
Brantford	42	401	-	26	-	48	-	16	42	491
Cornwall	24	258	4	44	-	4	-	67	28	373
Drummondville	14	163	4	30	-	24	11	413	29	630
Fredericton	22	397	-	4	-	37	1	183	23	621
Guelph	70	708	-	8	-	80	-	-	70	796
Kamloops	3	81	-	-	-	7	-	-	3	88
Kelowna	14	333	-	4	-	88	-	238	14	663
Kingston	54	602	19	131	-	259	-	227	73	1,219
Lethbridge	19	180	-	4	3	3	-	8	22	195
Moncton	64	571	16	104	-	104	68	335	148	1,114
Nanaimo	45	341	2	4	-	-	-	-	47	345
North Bay	14	163	6	80	-	86	-	90	20	419
Peterborough	46	412	-	2	-	50	18	245	64	709
Prince George	8	72	-	-	-	-	-	-	8	72
Saint-Jean	19	181	-	8	-	-	73	489	92	678
Sarnia	24	262	-	6	-	24	-	137	24	429
Sault Ste. Marie	18	128	-	6	-	25	-	35	18	194
Shawinigan	10	188	-	12	-	-	8	355	18	555
Sherbrooke	38	446	4	74	4	37	65	1,664	111	2,221
Sydney/Sydney Mines	53	389	-	4	-	7	15	94	68	494

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1986 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1986 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total	31,078	2,198	5,401	33,700	72,377
Calgary	516	26	163	345	1,050
Chicoutimi-Jonquière	57	-	-	158	215
Edmonton	578	64	49	1	692
Halifax	474	229	143	948	1,794
Hamilton	1,156	40	226	447	1,869
Kitchener	722	107	291	624	1,744
London	628	104	555	993	2,280
Montréal	2,734	489	402	9,576	13,201
Oshawa	700	255	184	462	1,601
Ottawa-Hull	1,438	88	654	2,819	4,999
Ottawa	1,112	36	620	1,991	3,759
Hull	326	52	34	828	1,240
Québec	577	97	134	1,965	2,773
Regina	531	18	7	319	875
St. Catharines - Niagara	465	37	198	394	1,094
Saint John	355	10	26	77	468
St. John's	1,007	38	29	246	1,320
Saskatoon	474	24	208	394	1,100
Sudbury	116	4	15	297	432
Thunder Bay	178	62	-	199	439
Toronto	13,700	215	1,071	9,071	24,057
Trois-Rivières	251	18	-	478	747
Vancouver	2,198	204	633	2,027	5,062
Victoria	387	12	157	84	640
Windsor	238	5	98	118	459
Winnipeg	1,598	52	158	1,658	3,466
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	2,690	275	403	2,002	5,370
Barrie	495	-	75	145	715
Brantford	121	2	-	27	150
Cornwall	103	26	-	66	195
Drummondville	52	16	-	153	221
Fredericton	122	-	4	3	129
Guelph	195	2	12	111	320
Kamloops	33	2	-	-	35
Kelowna	106	2	121	98	327
Kingston	206	81	5	338	630
Lethbridge	59	2	10	-	71
Moncton	193	40	12	62	307
Nanaimo	127	4	-	-	131
North Bay	81	72	52	66	271
Peterborough	207	-	108	231	546
Prince George	23	-	-	-	23
Saint-Jean	93	-	-	170	263
Sarnia	74	-	-	18	92
Sault Ste. Marie	51	-	-	64	115
Shawinigan	50	2	-	93	145
Sherbrooke	105	20	4	332	461
Sydney/Sydney Mines	194	4	-	25	223

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1986 - Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	5,599	556	919	4,322	11,396
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	559	60	97	350	1,066
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	908	61	102	683	1,754
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,066	677	1,118	5,355	14,216
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	6,194	406	583	2,879	10,062
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	715	55	7	259	1,036
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,066	85	72	663	1,886
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,975	546	662	3,801	12,984
	Under construction - En construction				
	December - 31 - Décembre				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	31,078	2,198	5,401	33,700	72,377
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	2,690	275	403	2,002	5,370
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,500	339	631	3,183	8,653
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	38,268	2,812	6,435	38,885	86,400
January-December Janvier-Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	77,604	5,509	8,290	46,030	137,433
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	7,806	666	557	4,632	13,661
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	11,931	885	1,033	5,920	19,769
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	97,341	7,060	9,880	56,582	170,863
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(21) - Zones métropolitaines(21).....	71,167	5,041	6,781	42,197	125,186
Large urban centres(21) - Grands centres urbains(21)	6,983	553	905	4,807	13,248
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	10,870	787	828	5,153	17,638
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	89,020	6,381	8,514	52,157	156,072

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Fourth Quarter

TABLERAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 - En construction 1er octobre	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction December 31 - En construction 31 décembre
1986				
Canada	102,947	52,847	54,336	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve	4,001	595	771	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	590	248	477	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,836	1,707	2,085	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,561	985	1,775	1,770
Québec	24,522	16,378	16,393	24,531
Ontario	47,137	22,608	21,167	48,625
Manitoba	4,339	1,593	1,754	4,178
Saskatchewan	2,895	1,741	1,337	3,255
Alberta	2,996	2,219	2,296	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique	10,070	4,773	6,281	8,548
1985				
Canada	80,468	48,307	42,059	86,366
Newfoundland - Terre-Neuve	3,267	769	681	3,348
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	381	251	212	420
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,743	1,676	1,916	3,474
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,315	1,050	1,217	2,137
Québec	17,176	14,533	10,436	21,270
Ontario	34,135	19,399	16,550	36,761
Manitoba	3,326	1,809	1,316	3,817
Saskatchewan	3,864	1,331	2,328	2,866
Alberta	3,492	2,650	2,501	3,518
British Columbia - Colombie-Britannique	8,769	4,839	4,902	8,755
1984				
Canada	76,717	31,563	43,407	63,899
Newfoundland - Terre-Neuve	3,529	636	1,165	3,000
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	418	132	170	379
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,691	1,252	1,481	2,466
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,770	817	1,339	1,242
Québec	18,074	10,453	12,001	16,309
Ontario	28,997	11,839	17,183	23,529
Manitoba	3,137	977	1,623	2,474
Saskatchewan	3,619	1,120	1,510	3,187
Alberta	4,347	1,614	2,806	2,943
British Columbia - Colombie-Britannique	10,135	2,723	4,129	8,370

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Fourth Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Canada	Starts - Mises en chantier									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
	28,386	30,375	1,661	2,226	2,920	3,306	15,340	16,940	48,307	52,847
	687	563	18	32	24	-	40	-	769	595
	173	193	14	16	-	9	64	30	251	248
	1,054	1,142	275	232	59	52	288	281	1,676	1,707
	834	818	32	43	12	10	172	114	1,050	985
	4,793	6,225	676	717	561	343	8,503	9,093	14,533	16,378
	13,350	14,303	472	924	1,518	1,996	4,059	5,385	19,399	22,608
	1,045	1,108	20	21	-	23	744	441	1,809	1,593
	852	1,247	58	36	102	91	319	367	1,331	1,741
	2,601	1,705	12	46	18	196	19	272	2,650	2,219
	2,997	3,071	84	159	626	586	1,132	957	4,839	4,773
	Completions - Achèvements									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
	27,338	34,203	1,843	2,232	2,042	2,424	10,836	15,477	42,059	54,336
	582	694	-	48	-	-	99	29	681	771
137	304	24	20	3	-	48	153	212	477	
1,186	1,494	278	272	57	12	395	307	1,916	2,085	
973	1,307	6	68	18	27	220	373	1,217	1,775	
4,854	6,996	695	1,016	372	381	4,515	8,000	10,436	16,393	
12,144	15,604	626	563	963	1,077	2,817	3,923	16,550	21,167	
993	1,138	13	17	44	62	266	537	1,316	1,754	
1,169	1,030	86	58	51	36	1,022	213	2,328	1,337	
2,353	2,032	39	33	24	98	85	133	2,501	2,296	
2,947	3,604	76	137	510	731	1,369	1,809	4,902	6,281	
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
41,596	50,205	2,402	3,050	5,114	6,841	37,254	41,344	86,366	101,440	
3,068	3,470	58	56	53	29	169	268	3,348	3,823	
314	291	20	24	-	9	86	38	420	362	
1,576	1,625	329	303	94	143	1,475	1,364	3,474	3,435	
1,520	1,488	58	61	53	42	506	179	2,137	1,770	
5,376	6,568	870	894	781	768	14,243	16,301	21,270	24,531	
19,253	26,292	695	1,159	2,844	4,147	13,969	17,027	36,761	48,625	
1,560	2,144	23	63	29	158	2,205	1,813	3,817	4,178	
1,528	1,662	158	108	191	234	989	1,251	2,866	3,255	
2,791	1,926	17	112	36	269	674	606	3,518	2,913	
4,610	4,739	174	270	1,033	1,042	2,938	2,497	8,755	8,548	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-December

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-décembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi-detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
	Starts — Mises en chantier									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
	98,624	120,008	6,338	8,272	9,288	10,485	51,576	61,020	165,826	199,785
	2,632	2,627	50	96	28	—	144	160	2,854	2,883
	559	783	50	74	6	9	173	244	788	1,110
	4,001	4,551	912	1,064	213	120	1,797	1,836	6,923	7,571
	3,238	3,234	63	155	97	57	744	599	4,142	4,045
	18,442	23,692	2,554	3,463	2,325	1,182	24,710	32,011	48,031	60,348
	43,509	56,448	1,927	2,298	4,194	5,980	15,241	16,744	64,871	81,470
	3,995	4,791	56	107	107	212	2,399	2,589	6,557	7,699
3,214	3,770	276	227	217	122	1,647	1,391	5,354	5,510	
7,691	7,146	78	223	66	514	502	579	8,337	8,462	
11,343	12,966	372	565	2,035	2,289	4,219	4,867	17,969	20,687	
	Completions — Achèvements									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
	84,894	110,902	6,082	7,746	7,672	8,966	40,458	56,991	139,106	184,605
	1,509	2,217	90	98	28	24	225	61	1,852	2,400
	472	788	64	72	6	—	215	316	757	1,176
	3,671	4,475	730	1,092	250	71	1,097	1,933	5,748	7,571
	2,685	3,255	8	164	49	153	482	932	3,224	4,504
	17,754	22,322	2,853	3,491	1,999	1,138	18,971	30,033	41,577	56,984
	35,670	49,268	1,568	1,842	3,345	4,810	10,007	13,647	50,590	69,567
	3,331	4,204	51	69	148	83	1,551	2,985	5,081	7,341
3,064	3,624	271	275	141	79	2,177	1,094	5,653	5,072	
6,587	8,022	116	136	147	288	667	726	7,517	9,172	
10,151	12,727	331	507	1,559	2,320	5,066	5,264	17,107	20,818	
	Under construction — En construction									
	December — 31 — Décembre									
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
	41,596	50,205	2,402	3,050	5,114	6,841	37,254	41,344	86,366	101,440
	3,068	3,470	58	56	53	29	169	268	3,348	3,823
	314	291	20	24	—	9	86	38	420	362
	1,576	1,625	329	303	94	143	1,475	1,364	3,474	3,435
	1,520	1,488	58	61	53	42	506	179	2,137	1,770
	5,376	6,568	870	894	781	768	14,243	16,301	21,270	24,531
	19,253	26,292	695	1,159	2,844	4,147	13,969	17,027	36,761	48,625
1,560	2,144	23	63	29	158	2,205	1,813	3,817	4,178	
1,528	1,662	158	108	191	234	989	1,251	2,866	3,255	
2,791	1,926	17	112	36	269	674	606	3,518	2,913	
4,610	4,739	174	270	1,033	1,042	2,938	2,497	8,755	8,548	

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (5) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (6) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (7) Part of the Cornwall agglomeration situated in the province of Ontario.
- (8) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (9) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (10) Saskatchewan portion of Lloydminster C.
- (11) Alberta portion of Lloydminster C.
- (12) Spruce Grove Town changed to Spruce Grove City 1/3/86.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Louis-de-Terrebonne Parish annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD changed to St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) St. Gabriel-ouest SD annexed to St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) Fort Saskatchewan Town changed to Fort Saskatchewan C 1/3/86.
- (18) Grand Coulee VL incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) Colwood C. incorporated from part of capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.
- (21) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (5) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (6) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Cornwall située dans la province d'Ontario.
- (8) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (9) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (10) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (12) La ville de Spruce Grove devenu la cité de Spruce Grove 1/3/86.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) La paroisse de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (15) St-Étienne SD devenue St-Étienne-de-Lauzon SD 1/1/85.
- (16) La municipalité de St. Gabriel-ouest SD a été annexée à la municipalité de St. Gabriel-de-Valcartier SD 1/8/85.
- (17) La ville de Fort Saskatchewan devenu la cité de Fort Saskatchewan le 1/3/86.
- (18) Grand Coulee VL a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (19) La ville de Colwood a été incorporé d'une partie de capital subdivision "B" 2/9/86.
- (20) Metchosin DM a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.
- (21) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

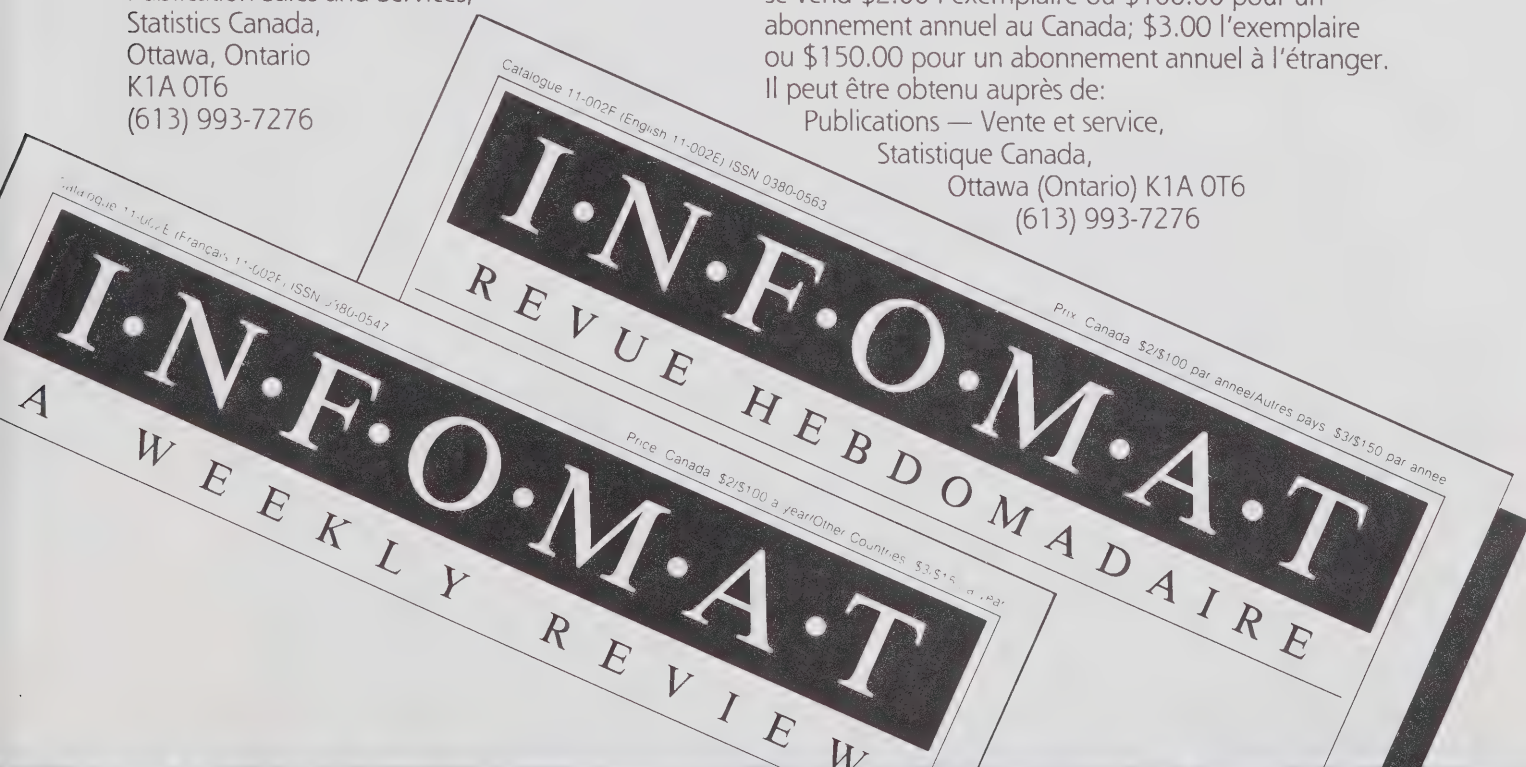
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



Statistics Canada Statistique Canada

Canada



61-521

Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-83

If you own or manage a small business or provide services to such enterprises, this new report offers important statistical insights into the role small business plays in the Canadian economy.

Small Business in Canada: A Statistical Profile delivers financial and operating information for small business by major industry division. Included are:

- total assets, liabilities and equity
- total revenues, profits and expenses, and
- total income generated (i.e. wages, salaries, pre-tax profits and depreciation)

Data on the number of small business and their revenues are broken down by company size (annual revenues of \$10,000 to \$49,999, \$50,000 to \$99,999, \$100,000 to \$249,999, \$250,000 to \$499,999, \$500,000 to \$999,999 and \$1 million to \$2 million), by province and by industry.

Business associations, small business managers, researchers and bank personnel will find this publication reveals the industries in which small business makes the largest impact and how that impact affects Canadian industrial output.

Small Business in Canada: A Statistical Profile, Catalogue No. 61-521, is available for \$30.00 in Canada (\$31.00 other countries) from Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Telephone (613) 993-7276.

61-521

Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-1983

Si vous êtes propriétaire ou dirigeant d'une petite entreprise, ou si vous offrez des services à de telles entreprises, cette nouvelle publication saura vous intéresser, car elle fournit des statistiques qui vous permettront de mieux comprendre le rôle des petites entreprises dans l'économie canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada contient des données relatives aux finances et à la gestion des petites entreprises, selon les principales branches d'activité. On y trouve donc des chiffres sur:

- l'actif, le passif et l'avoir;
- les recettes, les dépenses et les profits;
- les revenus générés (c'est-à-dire les salaires et traitements, les profits avant impôts et l'amortissement)

Les données relatives au nombre de petites entreprises et à leurs recettes sont réparties selon la tranche de recettes des entreprises (recettes annuelles de moins de \$50,000, de \$50,000 à \$99,999, de \$100,000 à \$249,999, de \$250,000 à \$499,999, de \$500,000 à \$999,999 et de \$1 million à \$2 millions), selon la branche d'activité économique et selon la province.

Les associations commerciales, les dirigeants de petites entreprises, les chercheurs et le personnel des banques pourront connaître, à l'aide de cette publication, les secteurs de l'industrie dans lesquels les petites entreprises ont le plus d'influence, et quelles sont les conséquences de cette influence sur la production industrielle canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-83, n° 61-521 au catalogue, se vend \$30.00 au Canada (\$31.00 autres pays) et peut être obtenu auprès de Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Téléphone (613) 993-7276.

Canada

Catalogue 61-521

Small Business
in Canada:
A Statistical Profile
1981-1983

Profil statistique
de la petite entreprise
au Canada
1981-1983

JUN 1 0 1987

